

Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)



---

**SOLUTIONS  
SUR-MESURE  
POUR LES PROS  
DU BÂTIMENT**

2025-2026



**PRO**

## Chers Clients, Chers partenaires,

**BARNIER® Pro** est une plateforme incluant tous les services dont vous avez besoin, avant et après-vente, merchandising, supports et aides au développement, promotions des ventes dynamiques, nouveautés produits, plan d'actions RSE, suivi commercial et technique, documentation, base de données, site web, délai de livraison court, faible franco de port, le tout dans le respect des valeurs de la marque, dédiée aux professionnels, de fabrication française et de qualité constante.

**Nous savons pouvoir compter sur votre fidélité, votre attachement à notre société et à notre marque.  
Nous vous en remercions chaleureusement.**

**BARNIER® Pro** fait maintenant partie d'un groupe international – **Mativ®** – dont le siège social se trouve aux Etats-Unis. Ce projet industriel renforce le Groupe et la pérennité de nos activités. De nouveaux investissements conséquents sont en cours pour moderniser nos équipements et élargir nos capacités de production.

**La fabrication et la transformation des produits que nous vous proposons dans notre usine Française, basée à Valence, dans la Drôme, reste un point de différenciation unique sur le marché des rubans adhésifs et nous sommes fiers du maintien de cette activité sur le long terme.**

Face à un marché ralenti, il est important de garder le cap, de maintenir nos valeurs, d'offrir à vos clients des produits de qualité constante et au meilleur prix. C'est ce que les artisans reconnaissent dans la marque Barnier : les produits fonctionnent toujours et apportent satisfaction. Il n'y a pas de surprises, ni de pertes de temps.

Et, bien sûr, il faut apporter de **la nouveauté en gamme et en merchandising**, pour dynamiser votre offre !

**Le filet de balisage F100**, lancé il y a deux ans maintenant est une réussite ! Fabriqué au sein du **Groupe Mativ®**, ce produit est durable de par sa qualité, attractif de par son prix et livrable à l'unité.

Nous lançons aussi **une nouvelle lingette abrasive et résistante, W101**. Présentée dans un pot en matériau totalement recyclable de 100 lingettes.

Pour se démarquer, nous introduisons en gamme **un ruban d'emballage en papier 9050, fabriqué à partir de matières biosourcées, recyclable avec les cartons et sans film unitaire** de conditionnement, et proposer une alternative responsable.

**Le 627, ruban adhésif pour le jointoiment des laines de verre revêtues de papier kraft, fait peau neuve** grâce à l'impression de son film et sa qualification NF EN 12086.

Un petit nouveau fait son apparition, le **2552, destiné à la réparation temporaires des fuites dans le monde de la plomberie**.

Enfin, la gamme **BARNIER® Déco** adopte un nouveau look, plus moderne et proche du monde de la décoration. Il sera plus attractif en rayon et améliorera la visibilité et l'attractivité des produits.

Sur un autre front, nous poursuivons **notre engagement dans la politique de protection environnementale** et sommes partie prenante d'un groupe de travail au sein de l'Association des Fabricants Européens de Rubans Adhésifs, pour la mise en place début 2025, d'un référentiel commun dans la profession, de la mesure de l'empreinte carbone de nos activités. Il nous permettra de nous étalonner, et nul doute qu'étant le seul fabricant Français servant le marché de la Distribution Professionnelle, nous avons un avantage certain !

**C'est souvent dans des conditions de marchés difficiles que l'on reconnaît les entreprises aux identités fortes, comme BARNIER® Pro.**

Passons ce cap ensemble, **associons nos forces pour offrir des nouvelles solutions, dynamisons nos offres, et nul doute que le marché rebondira.**

*La direction  
Barnier Pro*

Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

# Une équipe à votre service !

- ▶ Pour toutes vos **demandes d'informations** :  
[info.barnier@mativ.com](mailto:info.barnier@mativ.com)
- ▶ Pour toutes vos **commandes**,  
une seule adresse e-mail :  
[barniercommandes@mativ.com](mailto:barniercommandes@mativ.com)



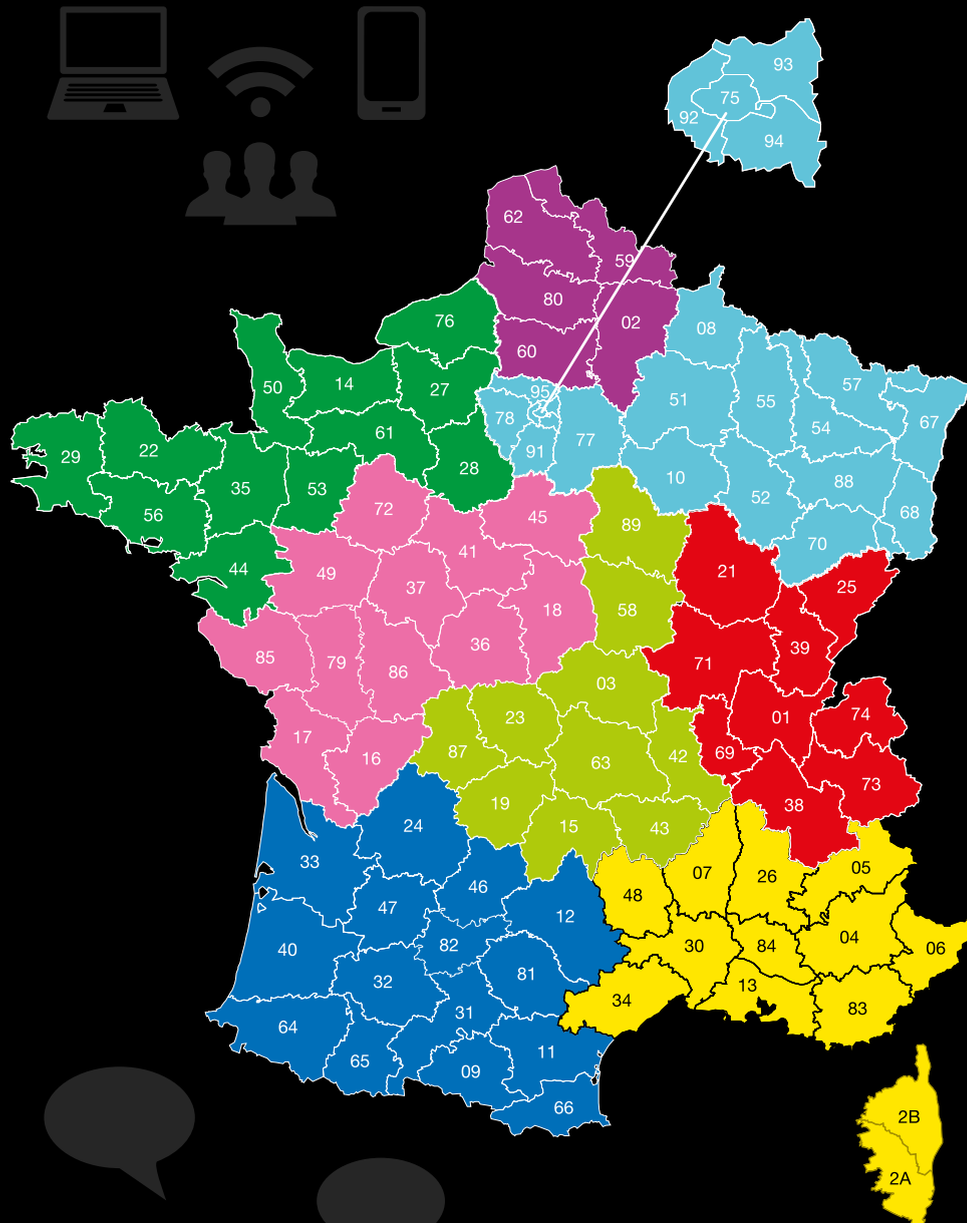
**Responsable  
Grands comptes**  
Alexandre ODOUX  
[alexandre.odoux@mativ.com](mailto:alexandre.odoux@mativ.com)



**Responsable  
Grands comptes**  
Sylvie BERRUET  
[sylvie.berruet@mativ.com](mailto:sylvie.berruet@mativ.com)



**Directeur des ventes**  
Luc COLIN  
[luc.colin@mativ.com](mailto:luc.colin@mativ.com)



**RÉGION EST  
ÎLE DE FRANCE**



Tél. 07 61 17 60 94

**RÉGION  
NORD**



BD BOUTEILLER  
Tél. 03 20 75 47 17  
[contact@bdbouteiller.com](mailto:contact@bdbouteiller.com)

**RÉGION  
BRETAGNE  
NORMANDIE**



Erwan LE COQU  
Tél. 06 73 99 46 54  
[erwan.lecoqu@mativ.com](mailto:erwan.lecoqu@mativ.com)

**RÉGION  
CENTRE  
-OUEST**



François AUGIER  
Tél. 06 31 88 56 69  
[francoisaugier@free.fr](mailto:francoisaugier@free.fr)

**RÉGION  
CENTRE**



Stéphane RICHARD  
Tél. 06 10 40 17 69  
[stephane@richard-developpement.fr](mailto:stephane@richard-developpement.fr)

**RÉGION  
CENTRE-EST**



David NGOTAT  
Tél. 06 70 82 46 94  
[david.ngotat@mativ.com](mailto:david.ngotat@mativ.com)

**RÉGION  
SUD-OUEST**



Olivier PAUTREL  
Tél. 06 79 83 28 07  
[olivier.pautrel@mativ.com](mailto:olivier.pautrel@mativ.com)

**RÉGION  
SUD-EST  
ET CORSE**



Arnaud RENOUF  
Tél. 06 30 27 19 97  
[arnaud.renouf@mativ.com](mailto:arnaud.renouf@mativ.com)

Responsables de secteurs

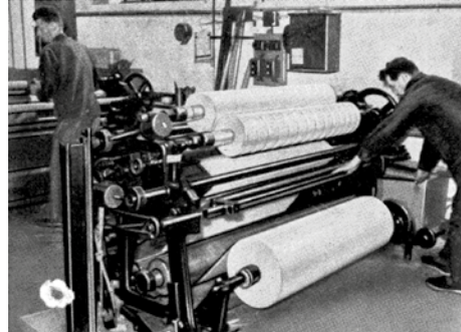
PRO

## L'histoire de BARNIER® Faits marquants

**1916**

### LES PÈRES FONDATEURS

Tout commence par l'esprit d'entreprise d'ingénieurs Dauphinois. Une fratrie composée de **Pierre-Eugène Barnier**, ses deux fils **Pierre- Benjamin** et **André Barnier**, et de **Jean Valleraud**. **Ils inventent la toile double face "Chatterton"** dont les vertus isolantes, de maintien et de longévité lui confèrent rapidement les faveurs des installateurs électriques. Très vite la gamme destinée à l'isolation électrique s'étend avec l'enduction de toiles vernies.



**PB**  
E<sup>TS</sup> P. BARNIER



**1930**

### DES INNOVATIONS ÉTONNANTES !

Un incendie, sans doute d'origine criminelle, détruit l'ensemble des installations. Tenace et inventif, les recherches de M. Barnier s'orientent vers la transformation des matières plastiques :

- **Extrudé en filières rondes** autour d'un film tissé enduit, le cordon formé est l'ancêtre de nos tuyaux d'arrosage !
- **Extrudé en filières plates** et de différentes couleurs, ces lamelles plastiques regroupées en transversales donnent naissance à des rideaux filtrants...et ornent nombre de portes !

**PB**  
E<sup>TS</sup> P. BARNIER



**1945**

### UNE USINE AVANT-GARDISTE !

Les alliés bombardent un stock ennemi de munitions stationné en gare de Valence. Les dommages sur l'usine sont considérables. Il faut reconstruire. Les nouveaux bâtiments, indépendants les uns des autres, préviennent tout risque de propagation d'incendie, préservant ainsi l'environnement : **une construction réellement d'avant-garde !**

La transformation des matières plastiques s'améliore et très vite l'entreprise calandre des films PVC et les enduits d'adhésif. **C'est ainsi que naît la gamme des rubans d'isolation électrique, "CHATTERTON" d'une nouvelle génération !**



**1970**

### NAISSANCE DU 6095, L'ORANGE®, LE VRAI !

**Un produit révolutionnaire est lancé !**

Initialement dédié au jointage des coffrages, **ses atouts en font un des produits les plus appréciés des artisans de la construction : un déroulement facile et une adhésivité par tous temps, sur tous supports, quelque soit la température d'application !**

Nombre d'acteurs tentent de le copier sans succès. Pour faire face à la demande, une seconde usine est construite.



**BARNIER**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

**BARNIER**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

## L'histoire de BARNIER® Faits marquants



**1993**

**Scapa®** se porte acquéreur et investit massivement dans la modernisation de l'outil de production.

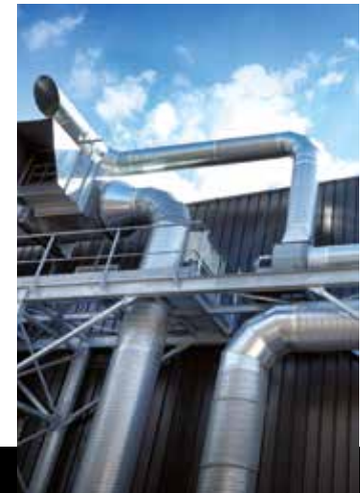
**Le site de Valence devient l'expert mondial du groupe des rubans adhésifs destinés au marché de la construction !**

**BARNIER® devient le spécialiste des Pros !**

L'innovation, l'engagement du respect des hommes et de l'environnement sont au cœur de nos ambitions. De nouveaux produits sont proposés : le **Thermofilm®**, la **colle en ruban**, la **Bandétanche®**.



FABRIQUÉ  
EN FRANCE



**1997**

### LE DEVELOPPEMENT DU GROUPE

**Scapa®** est un groupe ambitieux qui procède à de multiples acquisitions à travers le monde, pour devenir un acteur incontournable de ce marché.

**Un seul métier : le ruban adhésif.**

Maîtrise de l'ensemble des filières et techniques, reconnaissance des compétences et du savoir-faire, **Scapa®** est un acteur majeur du secteur, dans des domaines variés tels que la construction automobile, la fabrication des câbles de transmission électrique ou optique, l'électronique ou le médical. Autant de marchés avec des exigences élevées et des process précis, auxquels **Scapa®** répond avec des certifications qualité reconnues.

La marque **BARNIER®** profite de cette assise très technique et de l'amélioration continue de ces process pour renforcer la qualité de ses produits.

Le Groupe **Scapa®** est un moteur d'amélioration pour **BARNIER®**.

**2016**

### 100 ANS ET UNE NOUVELLE USINE

Quel plus beau cadeau qu'un nouvel outil de production pour célébrer cet anniversaire ? Est-ce un concours de circonstances ou un réel signe de reconnaissance et de volonté de poursuite des activités ?

Il n'y a pas de hasard dans les affaires modernes.

La chance appartient aux audacieux. Si **Scapa®** a choisi d'investir en France, a choisi de pérenniser **BARNIER®**, c'est parce que le Groupe reconnaît **les valeurs des hommes et des femmes qui composent cette entreprise, les valeurs de sa marque, et l'attachement de ses clients distributeurs et utilisateurs finaux, à la qualité de ses produits, de ses services, de ses innovations.**

Encore merci et nous vous souhaitons de bonnes affaires !

**100 ANS 100% FRANÇAIS !**

**2008**

### LE VERT®

**Le premier ruban adhésif respectueux des contraintes environnementales !**

**BARNIER®** pousse la logique du respect de l'environnement en proposant un produit innovant aux artisans de la construction. L'ensemble des matériaux ainsi que la chaîne de production dédiés au **Vert®**, sont normés, issus du recyclage et ne contiennent ni métaux lourds ni DEHP. Ses performances et son prix sont comparables à son cousin **Orange®**.



PRO

## L'histoire de BARNIER® Faits marquants

**2022**

LE F100

BARNIER® lance un nouveau produit : le filet de balisage F100. il est fabriqué dans nos usines MATIV®.



**2023**

UN NOUVEAU GROUPE : MATIV®

Depuis 2023 le groupe Scapa® France et la marque BARNIER® appartiennent au groupe MATIV®, un leader mondial dans le domaine des matériaux de spécialité. Le siège social du groupe est basé à Alpharetta aux Etats Unis.



Grâce à une innovation de premier ordre et à une collaboration inégalée avec nos clients, nous rendons les produits et les solutions plus solides et plus sûrs pour les industries d'aujourd'hui et de demain. Nous nous appuyons sur les compétences et l'expertise de nos plus de 7 500 employés répartis sur quatre continents, pour stimuler la découverte et libérer le potentiel de vos produits, afin d'améliorer la vie des gens, partout, chaque jour.

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

### ✓ Des engagements forts pour la qualité, le social et l'environnement :

Le site de Valence dispose de **4 CERTIFICATIONS ISO**  
ISO 9001 / ISO 45001 / ISO 14001 / IATF 16949

### ✓ Un engagement social

**+ de 215 SESSIONS**

de formations suivies par nos collaborateurs sur **la SANTÉ** et **la SÉCURITÉ** au travail.



**BARNIER® PRO s'engage pour un avenir durable**

En 2024, Barnier® PRO franchit une nouvelle étape en renforçant son positionnement avec une **démarche RSE\*** volontaire.

\*Responsabilité Sociétale des Entreprises

### ✓ Un engagement environnemental

Nous sommes engagés dans une démarche de gestion responsable des déchets et de réduction de l'empreinte environnementale.

#### • Recyclage de la glassine

Chaque année, environ **5 TONNES** de glassine sont recyclées en isolants destinés à la construction par l'entreprise SOPREMA

#### • Énergie et ressources

- Remplacement des céramiques de l'incinérateur : **REDUCTION de 3% DE GAZ utilisé**

- Valorisation énergétique en interne, des Composés Organiques Volatils (COV)

### ✓ Une performance économique

Construction de partenariats durables avec des fournisseurs qui partagent nos valeurs notamment **l'utilisation de matériaux recyclés et recyclables, certifiés FSC** dès que cela possible.

## RECHERCHE FACILE

Par type d'application

Index alphanumérique par référence

Index alphanumérique par code article

p 14-15

p 16

p 17

# SOMMAIRE



## FICHES D'APPLICATIONS

### BARNIER® Pro

#### PROTEGER

L'Orange®	p 24-25
Le Vert® 6098	p 26
Protection surfaces délicates 6097	p 27
Spécial huisseries alu 2994	p 28
Huisseries alu peintes 6099	p 29
Spécial béton 6096	p 30
Spécial gaines de ventilation 6096	p 31
Protection pour le bâtiment Flex Xtra	p 32
Masquage de protection 297	p 33
Spécial surfaces rugueuses 2500	p 34
Toile façadier 3119	p 35
Bande de modénature 3824	p 36
Bande de réserve 3829	p 37
Protection anti corrosion 2907	p 38
Protection de tubes, tôles 3302	p 39
Spécial Bâtiment lignes droites 9060S	p 40
Spécial industrie 9080S	p 41
Premium Haute température 9100S	p 42

#### FIXER

Fixation définitive invisible AS1160	p 44
Fixation définitive blanche AS127K	p 45
Colle en ruban 485	p 46
Spécial PLV / ILV 4403	p 47
Spécial revêtements de sols surfaces irrégulières 102	p 48
Spécial revêtements de sols surfaces lisses 808	p 49
Fixation miroirs 5464	p 50
Fixations diverses 5589	p 51
Fixations revêtements de sols 174	p 52

#### JOINTER

Jointage de plaques de plâtres 1500	p 53
Jointage Isolants minces 875	p 54
Raccordement laine de verre / laines de roche 627	p 55
Jointage divers 333	p 56
Isolant alu 335	p 57
Isolation gaines de cheminées 336	p 58

#### RÉPARER

Toile U.S. Multi usages 3162	p 60
Toile résistante au feu T3601	p 61
Bandétanche® 375	p 62
Spécial reliure 1201	p 63
Serres et tunnels 1433	p 64
Réparation tuyaux et câbles 2552	p 65
Réparation agricole 2901	p 66

#### SIGNALER

Marquage au sol 2721	p 68
Marquage au sol zébré 2724	p 69
Anti déparant 2425	p 70
Filet de balisage F100	p 71
La rubalise 2900	p 72

#### NETTOYER

Spray nettoyant N100	p 73
Lingettes multi-usages W100	p 74
Lingettes abrasives W101	p 75

#### EMBALLER

Emballage et fermeture de cartons 9050	p 76
Emballage et fermeture de cartons 1252	p 77
Emballage et fermeture de cartons 1253	p 78
Emballage et fermeture de cartons 2290	p 79
Emballage et fermeture de cartons très résistant 7019	p 80
Emballage et fermeture de cartons extra résistant 7022	p 81
Appareils de poses HD209 -HD210/H11CP - HD211	p 82

#### Étanchéité à l'air

Jointage/ réparation des pare vapeur 1235	p 85
Fixation de pare vapeur 4472 Fix	p 86
Ecran frein vapeur VK 20	p 87

#### BARNIER Déco®

MASQUAGE PROFESSIONNEL	
Masquage 3 jours 9060P	p 91
Protection des grandes surfaces 2951	p 92
Protection extra large des grandes surfaces 2952	p 93
MASQUAGE DE PRECISION	
Spécial surfaces délicates 9060WS	p 94
Masquage de précision 3 mois 91000WP	p 95
Spécial U.V 9080B	p 96

#### BARNIER Elec®

Isolation et repérage électrique 6022	p 101
Isolation et repérage de câbles électriques 2702	p 102
Isolation et protection de câbles électriques 2705	p 103
Protection anti-corrosion 2708	p 104
Reconstitution des isolants basse et moyenne tension 2547	p 105
Repérage des fluides 6022	p 106
Jonction des raccords de câbles électriques 2501	p 107
Mastic d'étanchéité électrique B30	p 108
Réparation et étanchéité des câbles BT 376	p 109
Frettage de bobines et chignon de fils 1504H	p 110
Kits de jonction	p 111
Boîte gel	p 112
Résines époxyde 41	p 113



INDEX ALPHANUMÉRIQUE PAR RÉFÉRENCE

Réf.	Type produit	Page	Réf.	Type produit	Page
102	Double face	48	3302	Tissu	39
125	Boîte Gel	112	3824	Mousse simple face	36
174	Tissu double face	52	3829	Mousse simple face	37
297	Vinyle / PVC	33	4403	Double face	47
333	Aluminium	56	4472F	Double face	86
335	Aluminium	57	5464	Mousse double face	50
336	Aluminium	58	5589	Mousse double face	51
375	Aluminium / Butyle	62	6022	Vinyle / PVC	101-106
376	Mastic	109	6095	Vinyle / PVC	24-25
406	Boîte Gel	112	6096	Vinyle / PVC	30-31
485	Colle en ruban	46	6097	Vinyle / PVC	27
627	PET	55	6098	Polyoléfine	26
808	Double face	49	6099	Polyéthylène	29
875	Film aluminisé	54	7019	Ruban d'emballage	80
1201	Tissu	63	7022	Ruban d'emballage	81
1235L	Polyéthylène	85	41001	Résine époxyde	113
1235S	Polyéthylène	85	41002	Résine époxyde	113
1235SB	Polyéthylène	85	41004	Résine époxyde	113
1252	Ruban d'emballage	77	41005	Résine époxyde	113
1253	Ruban d'emballage	78	9050	Ruban d'emballage	76
1433	Polyéthylène	64	9060P	Papier de masquage	91
1500	Grille de verre	53	9080B	Papier de masquage	96
1504H	Tissu de verre	110	9060S	Papier de masquage	40
2290	Ruban d'emballage	79	9060WS	Washi	94
2425	Anti-dérapant	70	9080S	Papier de masquage	41
2500	Polyéthylène	34	9100S	Papier de masquage	42
2501	Ruban auto-amalgamant	107	9100WP	Washi	95
2547	Ruban auto-amalgamant	105	AS1160	Double face	44
2552	Ruban auto-amalgamant	65	AS127K	Double face	45
2702	Vinyle / PVC	102	B30	Ruban auto-amalgamant	108
2705	Vinyle / PVC	103	Flex Xtra	Polyéthylène	32
2708	Vinyle / PVC	104	HD209	Appareil de pose	82
2721	Vinyle / PVC	68	HD210/H11CP	Appareil de pose	82
2724	Vinyle / PVC	69	HD211	Appareil de pose	82
2900	Polyéthylène	72	J0-1-2-3-4	Kits de jonction	111
2901	Polyéthylène	66	F100	Filet de balisage	71
2907	Polyéthylène	38	T3601	Tissu	61
2951	Polyéthylène	92	VK20	Film frein-vapeur	87
2952	Polyéthylène	93	N100	Spray nettoyant	73
2994	Polyéthylène	28	W100	Lingettes nettoyantes	74
3119	Tissu	35	W101	Lingettes abrasives	75
3162	Tissu	60			

INDEX ALPHANUMÉRIQUE PAR CODE ARTICLE

Code article	Page	Code article	Page	Code article	Page
100025	107	118945	53	149457	69
102952	102	119946	47	149458	69
103905	106	119987	47	149459	69
104022	106	133007	113	150670	36
114710	39	133747	113	150671	37
115315	105	133749	113	156199	28
115372	48	133371	113	156487	78
115374	57	138392	63	156649	77
115387	63	141160	34	157312	79
115454	50	141571	45	160803	79
115482	24-25	143135	54	160918	81
115483	24-25	143136	54	162060	44
115484	72	143677	62	163720	85
115486	48	143678	62	163776	85
115487	51	143679	62	163779	85
115488	57	143703	62	164637	86
115490	30	143710	62	166135	105
115491	31	143712	62	167025	87
115496	49	143714	62	167713	91
115498	57	143715	62	167808	95
115807	38	145727	61	167809	95
115808	58	145836	34	167811	94
115810	56	145837	34	167818	96
115821	80	146742	62	167819	96
115822	80	147610	109	168092	91
115823	80	148518	103	168093	91
116205	58	148540	101	168095	94
116344	41	148542	101	168096	95
116346	41	148543	101	168097	96
116350	41	148544	101	168144	32
116353	41	148545	101	168157	35
116435	42	148546	101	168733	94
116436	42	148547	101	172378	91
116438	42	148548	101	172893	104
116622	60	148549	101	173658	55
116625	60	148560	101	175537	26
116626	50	148561	101	176605	70
116627	64	148562	101	176606	70
116678	33	148731	108	176607	70
116679	33	148987	92	176608	70
117286	27	148988	92	178380	39
117346	40	149202	93	178856	74
117347	40	149203	93	179955	52
117348	40	149205	93	180004	29
117349	40	149213	92	180829	73
117350	40	149214	92	181907	71
117384	60	149451	68	182804	75
117403	46	149452	68	182869	76
117642	110	149453	68	183215	35
118533	82	149454	68	184741	91
118851	82	149455	68	185059	66
118853	82	149456	69	185061	66
118944	53			185118	65

## Une identité travaillée, une présence renforcée !

Après avoir adopté une nouvelle identité visuelle, **BARNIER®** a développé un merchandising intelligent, **une nouvelle segmentation produit pour encore plus de clarté dans les rayons.**



### Un multi-merchandising plus flexible et dynamique.

Les produits sont conditionnés en «cut-case» de couleur avec une étiquette frontale descriptive et les produits bénéficient d'un double étiquetage. **Implantation en broches, tablettes ou cut-case, à vous de choisir !**

**BARNIER®**  
devient **BARNIER® PRO**

**PRO**

**FLEXIBLE ET INNOVANT**  
SUR-MESURE OU CLÉ EN MAIN



### Une nouvelle charte graphique.

Aux couleurs de **BARNIER® Pro** - orange et vert - le nouveau design est efficace et permet de guider vos clients vers le produit recherché.

En facing des étiquettes, l'information rentre par un verbe générique qui illustre l'application produit : exemple : masquer, protéger, fixer, emballer. Ces étiquettes comportent au dos des informations sur l'application et le gencod.



Les principaux bénéfices produits apparaissent ensuite clairement en pictogrammes sur les étiquettes latérales.

ILV informatives, frontons, bandelettes, stop rayons aux couleurs **BARNIER® Pro** vous permettent de réaliser des implantations sur mesure !



Afin de toujours répondre à vos besoins depuis 2021 nous avons lancé notre nouveau service merchandising !

Cécile nous a rejoint en tant que merchandising leader. Elle se déplace pour pouvoir faire des implantations dans vos magasins mais aussi vous conseiller afin de maximiser la rotation de vos linéaires... !

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)



**BARNIER® Pro** est le seul fabricant de rubans adhésifs exclusivement dédiés aux marchés Professionnels et seulement disponible dans la distribution professionnelle.

**Notre offre est complète et couvre l'ensemble des besoins des artisans :**

**Protéger, Peindre, Fixer, Isoler, Jointer, Repérer, Réparer, et bien d'autres applications encore.**

Elle offre une solution à tous les corps de métier du bâtiment, du gros œuvre à la finition, des travaux publics et de la maintenance industrielle.

Le merchandising de **BARNIER® Pro** guide le choix des utilisateurs finaux grâce à une communication simple et ciblée. Le conditionnement des rouleaux en cut-case de couleur assure une présentation soignée des rayons, une identification immédiate de la marque et la confiance dans les performances des produits qu'elle véhicule.

**BARNIER® Pro, c'est l'assurance de produits de qualité, et ce n'est pas un hasard si notre marque est présente depuis plus d'un siècle !**



**BARNIER® PRO**

## **RUBANS ADHÉSIFS ET AUTRES SOLUTIONS POUR LES PROS**



**PRO**

Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

Applications	Support	Température	Intérieur	Extérieur	Conformable	Déchirable à la main	Résistant U.V	Surfaces	Adhérence
<b>6095 L'Orange®</b> Le seul vrai Orange® multi-usages	PVC	-10°C à +70°C	✓	✓	★ ★ ★	★ ★ ★		Sur toutes surfaces même poussiéreuses ou humides	★ ★ ★
<b>6098 Le Vert®</b> Le multi-usages	Polyoléfine	0°C à +60°C	✓	✓	★ ★ ★	★ ★ ★		Sur toutes surfaces même poussiéreuses ou humides	★ ★ ★
<b>6097 Le Bleu</b> Protection des surfaces délicates PVC-Bois	PVC	-5°C à +70°C	✓	✓	★ ★ ★	★ ★ ★		Sur toutes surfaces délicates (bois, PVC)	★ ★
<b>6099 Le rouge</b> Protection des huisseries aluminium peintes	Polyéthylène	-20°C à +70°C	✓	✓	★ ★ ★	★ ★ ★	✓	Sur toutes surfaces aluminium peintes	★ ★ ★ ★
<b>6096 Le Jaune</b> Spécial coffrage béton	PVC	0°C à +70°C	✓	✓	★ ★ ★	★ ★ ★		Sur des surfaces en béton	★ ★ ★

## L'EXCELLENCE EN HÉRITAGE



### UNE GAMME DE RUBANS ADHÉSIFS SPÉCIALISÉS POUR LES PROS DU BÂTIMENT

Souvent copié mais jamais égalé, L'ORANGE® a 50 ans ! Il rassemble aujourd'hui 5 produits sous le label **l'Orange ACADEMY**.

**L'Orange®** / Réf.6095  
Le seul vrai orange multi-usages

**Le Bleu** / Réf.6097  
Protection des surfaces délicates PVC-bois

**Le Vert®** / Réf.6098  
Le multi-usages

**Le Rouge** / Réf.6099  
Protection des huisseries aluminium peintes

**Le Jaune** / Réf.6096  
Spécial Béton

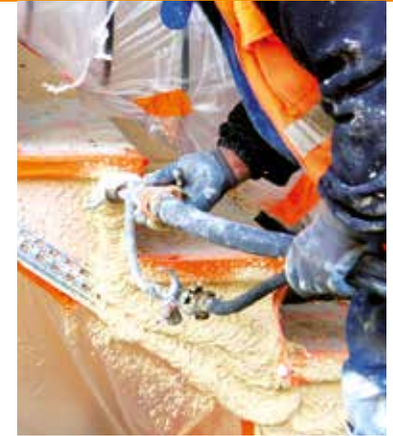




6095



FABRIQUÉ  
EN FRANCE



*Le Vrai!*  
**l'Orange®**  
L'INCANTOURNABLE



## RUBAN ADHÉSIF DU BÂTIMENT

### Multi-usages

Film PVC,  
enduit d'une masse  
adhésive caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Réparation, obturation, étanchéité, masquage, protection, maintien de bâches et films de masquage, jointage de bâches.
- Masquage de courte durée (moins de 3 jours) sur béton, plâtre, bois, métal, plastique, etc...
- Masquage lors d'opérations de peinture.
- Jointage des panneaux d'isolation revêtus kraft, laine de verre, de roche, polystyrène (33m x 75mm).

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Orange	115482	3105720027874	36
33m x 75mm		115483	3105720027881	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,125
Résistance à la traction	N/cm	22
Allongement à la rupture	%	120
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,2



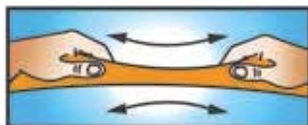
Produit testé  
suivant la norme  
**NF en 12086**

### AVANTAGES

- Se déroule très facilement, malgré une masse adhésive très agressive.



- Colle sur tous supports, même poussiéreux ou humides.
- Déchirable à la main.



- Reste conformable et souple, même à basse température l'hiver.





6098



## LE VERT® RUBAN ADHÉSIF MULTI-USAGES

Film polyoléfine enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



### APPLICATIONS

- Sur chantiers extérieurs et intérieurs: renforcer, réparer, obturer, protéger, botteler, maintenir ou jointer.
- Colle sur béton, les moellons, les plaques de plâtre, le bois, les métaux...
- Protection en courbe : épouse les reliefs des supports.

### AVANTAGES

- Adhésif très puissant : bonne adhérence sur tous les supports, même humides, poussiéreux, même à basse température.
- Déroulement facile et ce malgré son fort pouvoir adhésif.
- Force de déroulement maîtrisée quelque soit la température d'utilisation.
- Haute conformabilité du film spécial : permet de réaliser des protections en courbe, épouse les reliefs des supports
- Haute déchirabilité manuelle

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Vert	175537	3105720755371	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,12
Résistance à la traction	N/cm	12,5
Allongement à la rupture	%	150
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,6



6097



### APPLICATIONS

- Masquage longue durée sur supports fragiles tels que bois peints, vernis, huisseries.

### AVANTAGES

- Adhère sur tous supports.
- Reste conformable et souple, même à basse température l'hiver.
- Se déroule facilement.
- Ne laisse pas de dépôt de masse adhésive, même après une semaine.

## PROTECTION DES SURFACES DÉLICATES PVC - BOIS

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc naturel (réticulé).



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Bleu	117286	3105720129837	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,125
Résistance à la traction	N/cm	24
Allongement à la rupture	%	150
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	0,8



FABRIQUÉ EN FRANCE



FABRIQUÉ EN FRANCE





2994



## SPÉCIAL HUISSERIES ALUMINIUM

Film polyéthylène, enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Protection longue durée spécial huisseries aluminium (5 semaines), verres (3 semaines) et supports sensibles. Un test préalable est recommandé pour s'assurer de la non détérioration des supports à l'enlèvement du ruban adhésif.

### AVANTAGES

- Bonne résistance aux U.V. (jusqu'à 6 mois en extérieur).
- Déchirable à la main.
- Déroulement facile.
- Résistant à l'humidité, à de nombreux produits chimiques, tels que acides et alcalis dilués et solutions salines.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Noir	156199	3105720561996	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,123
Résistance à la traction	N/cm	20
Allongement à la rupture	%	360
Adhérence au pelage	N/cm	1,2
Force de déroulement	N/cm	0,8



6099



## PROTECTION DES HUISSERIES ALUMINIUM PEINTES

Film polyéthylène rouge enduit d'un adhésif acrylique.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Masquage des profilés, montants de fenêtres et de portes en aluminium peint (surfaces structurées lisses).

### AVANTAGES

- Conformable et souple pour être utilisé sur des surfaces irrégulières.
- Fixation instantanée grâce à son fort tack.
- S'enlève proprement, sans laisser de trace après usage, pendant une durée pouvant aller jusqu'à 6 mois\* (1 mois pour les surfaces lisses).
- Film épais et robuste : excellente protection contre les coups et les chocs.
- Excellente résistance aux UV pendant une durée pouvant aller jusqu'à 6 mois\* (1 mois pour les surfaces lisses).
- Déchirable à la main.
- Excellente résistance à l'humidité.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Rouge	180004	3105720800040	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,134
Résistance à la traction	N/cm	19
Allongement à la rupture	%	400
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,6



6096  
jaune



## SPÉCIAL BÉTON

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Réparation, obturation, étanchéité, masquage, protection, maintien de bâches et films de masquage, jointage de bâches.
- Etanchéité de coffrage de banches.

### AVANTAGES

- Adhère sur toutes les surfaces, même poussiéreuses ou humides.
- Déroulement facile malgré un adhésif très puissant.
- Déchirable à la main.
- Reste conformable et souple, même à basse température l'hiver.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Jaune	115490	3105720028390	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,125
Résistance à la traction	N/cm	22
Allongement à la rupture	%	120
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,2



6096  
gris



## SPÉCIAL GAINES DE VENTILATION

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Réparation, obturation, étanchéité, masquage, protection, maintien de bâches et films de masquage.
- Jointage de bâches.
- Masquage de courte durée sur béton, plâtre, bois, métal, plastique...

### AVANTAGES

- Adhère sur toutes les surfaces, même poussiéreuses ou humides.
- Déroulement facile malgré un adhésif très puissant.
- Déchirable à la main.
- Reste conformable et souple, même à basse température l'hiver.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Gris	115491	3105720028406	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,125
Résistance à la traction	N/cm	22
Allongement à la rupture	%	120
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,2



## FLEX XTRA



### PROTECTION POUR LE BÂTIMENT

Film polyéthylène enduit d'un adhésif caoutchouc synthétique.



#### APPLICATIONS

- Masquage et protection des portes et fenêtres lors de travaux de projection d'enduit.
- Spécial surfaces difficiles.
- Maintien de bâches et films de masquage lors de travaux de façade, ravalement.

#### AVANTAGES

- Enlèvement sans traces jusqu'à 30 jours.
- Résiste aux acides et produits chimiques.
- Très forte adhésivité.
- Se déchire facilement à la main.
- Tenue en température -10°C à +80°C.
- Résistant aux U.V .

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 48mm	Orange	168144	3105720681441	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,18
Résistance à la traction	N/cm	96
Allongement à la rupture	%	90
Adhérence au pelage	N/cm	20,9



## 297



### MASQUAGE DE PROTECTION

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

#### APPLICATIONS

- Masquage de protection en construction professionnelle.
- Réparation, obturation, maintien, étanchéité.
- Protection de surfaces lisses et légèrement rugueuses.

#### AVANTAGES

- 7 jours.
- 0°C à +70°C - Intérieur/Extérieur
- Fort pouvoir adhésif même à basse température.
- Tous types de peintures et plâtres.
- Déchirable à la main.
- Résiste aux produits chimiques.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Orange	116678	3105720076766	36
33m x 75mm		116679	3105720076773	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,1
Résistance à la traction	N/cm	19
Allongement à la rupture	%	170
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	0,8



2500



## SPÉCIAL SURFACES RUGUEUSES

Film polyéthylène haute résistance enduit d'une masse adhésive acrylique.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 200mm	Vert	141160*	3105720411604	9
33m x 300mm		145836	3105720458364	6
33m x 500mm		145837	3105720458371	6

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,82
Résistance à la traction	N/cm	15
Allongement à la rupture	%	200
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2

\* Les dimensions en rouge correspondent à des articles gérés avec un délai de livraison de 3 à 5 semaines à partir de la date de réception de la commande.



3119



## APPLICATIONS

- Toile façadier tous usages dans le bâtiment.
- Ruban tissu pour masquage, protection, fixation de bâches.

## AVANTAGES

- Tenue en température +5°C à +60°C.
- Bonne performance à basse température.
- Flexible et conformable.
- Se déchire facilement à la main.

## TOILE FAÇADIER

Ruban toile polyéthylène enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 48mm	Orange	168157	3105720681571	24
33m x 72mm		183215	3105720785927	16

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,215
Résistance à la traction	N/cm	40
Allongement à la rupture	%	15
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	8



3824



## SPÉCIAL FAÇADE LA BANDE DE MODÉNATURE

Mousse PE enduite d'une masse adhésive caoutchouc sur une face, et protégée par un intercalaire polyéthylène permanent sur la face non adhésive.



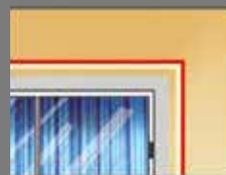
	Unité	Valeur nominale
Adhésion par pelage à 180°C - 10 minutes	N25mm	5
Déflexion de compression après 1 minute	Ncm2	2,5
Force pour comprimer de 30%	Ncm2	3
Densité de la mousse	Kg/m3	33

### APPLICATIONS

- Permet la réalisation de modénatures, chaînes d'angles, soubassements et aplats de façade.
- Protection des arrondis.

### AVANTAGES

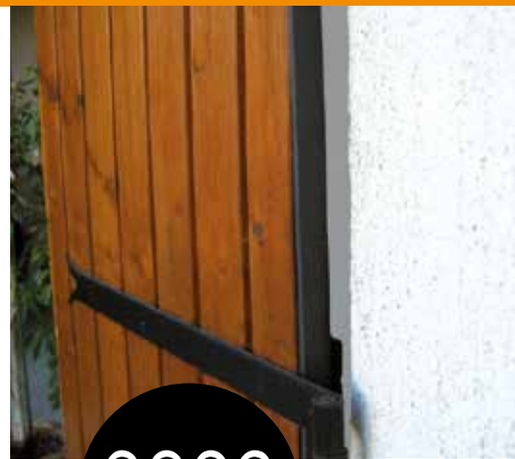
- Réalisation de modénatures sans briquettes.
- Réalisation rapide d'arrondis prononcés.
- Moins de déchets sur le chantier.
- Gain de temps et faible coût.
- Pas d'intercalaire, le rouleau se maintient tout seul.
- Adhésion sur tous supports grâce à une très forte masse adhésive et quelle que soit la température.



### MODE D'EMPLOI

- Projeter de l'enduit sur la façade.
- Appliquer une 1ère bande de l'Orange® 6095 sur enduit sec pour obtenir une protection plus large et éviter tout résidu de la bande de modénature lors de l'enlèvement.
- Appliquer la bande de modénature Barnier® à l'extrémité intérieure de l'Orange® 6095.
- Projeter l'enduit.
- Enlever la bande de modénature Barnier® à l'aide d'un cutter.
- Puis retirer l'Orange® 6095.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
9m x 19mm Ep: 10 mm	Blanc	150670	3105720506706	6



3829



## SPÉCIAL FAÇADE LA BANDE DE RÉSERVE

Mousse PE enduite d'une masse adhésive caoutchouc sur une face, et protégée par un intercalaire polyéthylène permanent sur la face non adhésive.



	Unité	Valeur nominale
Adhésion par pelage à 180°C - 10 minutes	N/25mm	5
Déflexion de compression après 1 minute	Ncm2	2,5
Force pour comprimer de 30%	Ncm2	3

### APPLICATIONS

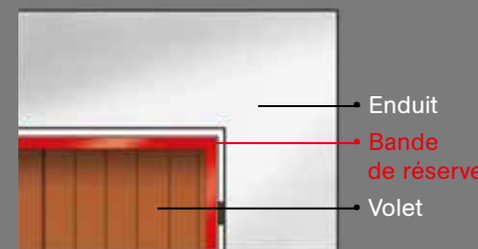
- Protection des arêtes de volets avant projection en façade.
- Réalisation de modénatures d'une épaisseur de 5mm.

### AVANTAGES

- Garantie une arête droite et régulière.
- Flexible, s'adapte à toutes les tailles.
- Facile d'utilisation.
- Pas d'intercalaire le rouleau se maintient tout seul.
- Adhésion sur tous supports grâce à une très forte masse adhésive et quelle que soit la température.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer une 1ère bande de l'Orange® 6095 sur les arêtes de volets pour éviter tout risque de résidu.
- Appliquer la bande de réserve Barnier® sur les arêtes verticales et horizontales.
- Projeter l'enduit. Les bandes de réserves Barnier® sont alors recouvertes.
- Ouvrir les volets et enlever la bande de réserve Barnier®.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
18m x 19mm Ep: 5 mm	Noir	150671	3105720506713	6



2907



## PROTECTION ANTI-CORROSION

Film polyéthylène enduit d'un adhésif caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Protection de conduits enterrés ou aériens contre la corrosion ou les détériorations mécaniques.
- Assemblage de films polyéthylène.
- Fermeture nécessitant une très haute résistance.

### AVANTAGES

- Reste flexible, même à basse température.
- Extensible, conformable et souple.
- Résistant à la moisissure et aux produits chimiques tels que les acides et alcalis dilués, et les solutions salines.
- Non chloré.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Noir	115807	3105720036463	16

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,205
Résistance à la traction	N/cm	25,5
Allongement à la rupture	%	400
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	4,7
Adhérence au pelage	N/cm	3,3



3302

### APPLICATIONS

- Protection des bords de tubes, tôles, tuyaux en caoutchouc ou matière plastique.
- Fermeture et identification de containers, boîtes de films ou magazines.
- Marquage au sol, repérage sur les plateaux de tournage.
- Applications tous usages telles que repérage code couleur, emballage, masquage, protection et identification.

### AVANTAGES

- Température de service de +10°C à +60°C.
- Possibilité d'écriture sur endos.
- Résistant et robuste.
- Se déchire facilement à la main.
- Bon tack initial et excellente adhérence.
- Bonne propriété de déroulement.
- Bonne résistance à l'abrasion et à la corrosion.
- Très souple et très conformable.



## PROTECTION DE TUBES, TÔLES

Tissu coton enduit d'un adhésif caoutchouc.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Ecrû	114710*	1234567891011	48
50m x 50mm		178380*	1234567891011	16

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,26
Résistance à la traction	N/cm	70
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,8

\* Les dimensions en rouge correspondent à des articles gérés avec un délai de livraison de 3 à 5 semaines à partir de la date de réception de la commande.



9060S

9080S



## SPÉCIAL BÂTIMENT LIGNES DROITES

Papier 60° semi crêpé enduit d'un adhésif caoutchouc.

### APPLICATIONS

- 3 jours
- Protection et masquage en bâtiment (peinture et projection d'enduit).
- Masquage peinture en industrie et carrosserie automobile.
- Multi-usages en industrie.

### AVANTAGES

- Bonne accroche de la peinture sur endos pour éviter les coulures, pas d'écaillage au démasquage.
- Résistant à l'humidité, aux produits chimiques, laques et solvants légers.
- Tenue en température en continu : +60°C.
- S'enlève proprement à température ambiante.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Chamois	117346	3105720131045	48
50m x 25mm		117347	3105720131052	48
50m x 38mm		117348	3105720131069	32
50m x 50mm		117349	3105720131076	24
50m x 75mm		117350	3105720131083	12

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,12
Résistance à la traction	N/cm	35
Allongement à la rupture	%	9
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,2

### APPLICATIONS

- Convient pour toutes applications de masquage jusqu'à 80°C (1 heure).
- Ruban de masquage premium en industrie ainsi que pour les peintres en bâtiment à usage intérieur 5 jours.
- Masquage pour la réparation automobile résistant à court terme au passage en étuve.
- Multi-usages en industrie.

### AVANTAGES

- Tenue en température en continu : +80°C.
- Bonne accroche de la peinture sur endos pour éviter les coulures, pas d'écaillage au démasquage.
- Bon pouvoir adhésif.
- Confortable.
- S'enlève proprement.

## SPÉCIAL INDUSTRIE

Papier 80°C semi crêpé enduit d'un adhésif caoutchouc.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Chamois	116344	3105720061915	48
50m x 25mm		116346	3105720061939	48
50m x 38mm		116350	3105720061984	32
50m x 50mm		116353	3105720062028	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,125
Résistance à la traction	N/cm	32
Allongement à la rupture	%	8
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,8



9100S



## PREMIUM HAUTE TEMPÉRATURE

Papier 100°C semi crêpé enduit d'un adhésif caoutchouc.



### APPLICATIONS

- Convient pour toutes applications de masquage jusqu'à 100°C (1 heure).
- Multi-usages en industrie.

### AVANTAGES

- Tenue en température : +120°C pendant 60 minutes.
- Tenue en température en continu : +100°C.
- Résistant au séchage sous IR et au passage en étuve.
- Résistant aux peintures émulsions et solutions.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Chamois	116435	3105720064435	48
50m x 25mm		116436	3105720064442	48
50m x 50mm		116438	3105720064466	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,13
Résistance à la traction	N/cm	35
Allongement à la rupture	%	7
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,5

## LES ADHÉSIFS DOUBLES FACES

Code	Image	Coloris	Matériau	Support	Intérieur	Extérieur	Surfaces d'application	Résistant U.V	Résistance à l'humidité	Déchirable à la main	Température
485		Ambre	Colle en ruban	✓			Verre, métal bois, plastique	Non	Non	Non	0°C à +40°C
AS1160		Transparent	Double face acrylique	✓	✓		Verre, matières plastiques transparentes	Oui	Oui	Non	-30°C à +120°C
AS127K		Blanc	Double face acrylique	✓	✓		Métal, plastique	Oui	Oui	Non	-40°C à +90°C
102		Naturel	Tissu Double face coton	✓			Revêtements de sols	Non	Non	Oui	-10°C à +50°C
808		Naturel	Double face polypropylène	✓			Revêtements de sols	Non	Non	Non	-10°C à +50°C
4403		Transparent	Double face PVC	✓			Verre, plastique, carton	Non	Non	Non	-30°C à +70°C
174		Blanc	Tissu Double face coton	✓			Clichés flexographie	Non	Non	Oui	-15°C à +70°C
5464		Blanc	Mousse PE	✓			Métal, plastique	Non	Oui	Non	+10°C à +40°C
5589		Noir	Mousse PE	✓	✓		Plastique	Oui	Oui	Non	+10°C à +40°C



AS1160



## FIXATION DÉFINITIVE INVISIBLE

Double face acrylique invisible avec un intercalaire siliconné rouge.



### CONSEILS DE POSE

- Pour une bonne adhérence, les substrats doivent être propres, secs, exempts de résidus gras.
- Température idéale d'application: entre 20°C et 30°C.
- Le pouvoir adhésif dépend de la surface de contact entre l'adhésif et le matériau, il est nécessaire d'appliquer une pression élevée pour améliorer ce contact et obtenir une meilleure résistance de l'assemblage.
- Pour nettoyer les surfaces, utilisez plutôt des solvants à base d'alcool type isopropanol.

### APPLICATIONS

- Fixation définitive, remplace clous, vis, rivets.
- Utilisé lorsque le collage invisible est nécessaire.
- Collage sur verre, fabrication de vitrage de sécurité, collage de matières plastiques transparentes (polycarbonate)

### AVANTAGES

- Fixation définitive, sans clous, ni vis ou rivets.
- Assemblage propre et esthétique.
- Collage invisible.
- Excellentes propriétés d'étanchéité et de résistance aux U.V.
- Permet le collage de matériaux de nature et de surfaces différentes.
- Très bonne absorption des chocs, bonne répartition des contraintes et amortissement des vibrations et du bruit.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 19mm Ep: 1 mm	Invisible	162060	3105720415701	6

	Valeur nominale
Densité (kg/m3)	950
Allongement à la rupture	800 %
Pégosité de la balle roulante 24 (28,2g)	> 300 mm
Cisaillement dynamique de l'acier	300 N/25mm
Adhésion par pelage à l'acier à 90° (24h)	70 N/25mm
Adhésion par pelage au verre à 90° (24h)	70 N/25mm
Résistance à la traction	15 N/25mm



AS127K



## FIXATION DÉFINITIVE BLANCHE

Double face acrylique, avec un intercalaire papier blanc.



### CONSEILS DE POSE

- Pour une bonne adhérence, les substrats doivent être propres, secs, exempts de résidus gras.
- Température idéale d'application : entre 20°C et 30°C.
- Le pouvoir adhésif dépend de la surface de contact entre l'adhésif et le matériau, il est nécessaire d'appliquer une pression élevée pour améliorer ce contact et obtenir une meilleure résistance de l'assemblage.
- Pour nettoyer les surfaces, utilisez plutôt des solvants à base d'alcool type isopropanol.

### APPLICATIONS

- Fabrication d'enseignes, collage de profilés de finition, collage de raidisseurs et collage de "petits bois" (fabrication de fenêtres).

### AVANTAGES

- Fixation définitive, sans clous, ni vis ni rivets.
- Assemblage propre et esthétique.
- Excellentes propriétés d'étanchéité et de résistance aux U.V.
- Permet le collage de matériaux de nature et de surfaces différentes.
- Très bonne absorption des chocs, bonne répartition des contraintes et amortissement des vibrations et du bruit.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 19mm Ep: 1,1 mm	Blanc	141571	3105720415718	6

	Valeur nominale
Densité (kg/m3)	800
Allongement à la rupture	1000 %
Pégosité de la balle roulante 24 (28,2g)	150 mm
Cisaillement dynamique de l'acier	350 N/25mm
Adhésion par pelage à l'acier à 90° (24h)	60 N/25mm
Adhésion par pelage au verre à 90° (24h)	60 N/25mm
Résistance à la traction	20 N/25mm



485



## COLLE EN RUBAN

Colle en ruban sans solvant à base de résine et caoutchouc avec un intercalaire papier.



Sans solvant



### APPLICATIONS

- Fixation sur différents matériaux : métal, bois, plastiques rigides, polypropylène.
- Collage de plinthes, lambris, baguettes décoratives, barres de seuil et accessoires électriques (boîtes de dérivation, goulottes, chemin de câbles).
- Raccord de feuilles de polyané dans la construction.
- Maintien de pièces avant fixation définitive.

### AVANTAGES

- Application propre et facile.
- Excellent pouvoir adhésif.
- Colle sans solvant.
- Déchirable à la main.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 19mm Ep: 1mm	Ambre	117403	3105720132110	6

	Unité	Valeur nominale
Densité	g/m3	0,98
Pégosité de la balle roulante 24 (28,2g)	mm	30
Cohésion	N/mm2	0,6
Point de ralentissement (bille et anneau)	°C	85



4403



### APPLICATIONS

- Fixation longue durée de petits accessoires PLV et ILV.
- Fixation de baguettes et de moulures.
- Assemblage de PLV.
- Fixation de miroirs.
- Adhésivage de joints et profilés caoutchouc.

### AVANTAGES

- Température de service : -30°C à +70°C.
- Colle sur les surfaces rugueuses.
- Convient aux substrats à faible énergie de surface.
- Forte adhésion.

## SPÉCIAL PLV/ILV

Film PVC enduit sur les 2 faces avec un adhésif acrylique.



FABRIQUÉ EN FRANCE

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Transparent	119946	3105720199465	16
50m x 50mm		119987	3105720199878	6

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,24
Résistance à la traction	N/cm	225
Allongement à la rupture	%	75
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	30



102



## SPÉCIAL REVÊTEMENTS DE SOLS SURFACES IRRÉGULIÈRES

Tissu double face coton enduit d'un adhésif caoutchouc sur les deux faces.

### APPLICATIONS

- Fixation permanente de moquettes.
- Fixation permanente de revêtements de sols.
- Adapté à l'assemblage et au contrecollage épais multi usages.

### AVANTAGES

- Adhérence différentielle (plus d'adhérence côté sol)
- Très fort pouvoir adhésif.
- Déchirable à la main.
- Effet matelas sur surfaces irrégulières.
- Tenue en température en continu : -10°C jusqu'à +50°C (et jusqu'à 65°C pour une courte durée).



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 50mm	Naturel	115372	3105720153726	16
25m x 50mm		115486	3105720028284	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,21
Résistance à la traction	N/cm	17
Allongement à la rupture	%	4
Adhérence au pelage	N/cm	>14



808



### APPLICATIONS

- Fixation permanente de moquettes.
- Fixation permanente de revêtements de sols.
- Montage en PLV et contrecollage divers pour installation de stand.

### AVANTAGES

- Très conformable.
- Très fort tack.

## SPÉCIAL REVÊTEMENTS DE SOLS SURFACES LISSES

Film polypropylène enduit d'un adhésif caoutchouc sur les deux faces.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 50mm	Naturel	115496	3105720028505	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,1
Résistance à la traction	N/cm	40
Allongement à la rupture	%	165
Adhérence au pelage	N/cm	5

### CONSEILS DE POSE

- Il n'est pas conseillé pour une exposition directe au soleil ou aux rayons UV.



5464



## FIXATION MIROIRS

Mousse polyéthylène, enduite d'une masse adhésive acrylique sur les deux faces.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
1,5m x 19mm Ep: 1mm	Blanc	116626	3105720166269	8
10m x 19mm Ep: 1mm		115454	3105720026228	16

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	1
Tenue au cisaillement pendant 500 heures sur acier	Kg/cm <sup>2</sup>	0,32
Adhésion par pelage à l'acier à 90° (24h)	N/25mm	18



5589



## APPLICATIONS

- Fixation de profilés et accessoires.
- Fixation diverses.

## AVANTAGES

- Fixation d'éléments n'excédant pas 15g/cm<sup>2</sup>.
- Finition propre et nette.
- Adaptée aux environnements intérieurs et extérieurs.
- Très bonne résistance aux U.V.

## FIXATIONS DIVERSES

Mousse polyéthylène, enduite d'une masse adhésive acrylique sur les deux faces.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 19mm Ep: 0,8mm	Noir	115487	3105720028307	16

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,8
Résistance à la traction	N/cm	200
Allongement à la rupture	%	300
Adhésion par pelage à l'acier à 180° (10mn)	N/25mm	20
Cisaillement dynamique de l'acier (N/25mm)	Kg/cm <sup>2</sup>	0,16
Adhérence au pelage	N/25mm	20



174



## FIXATION PREMIUM DE REVÊTEMENTS DE SOLS

Tissu coton enduit sur les deux faces avec un adhésif caoutchouc naturel.



### APPLICATIONS

- Installation de tapis lorsqu'un adhésif plus puissant est nécessaire.
- Montage de plaques d'impression.
- Montage temporaire pour des opérations d'assemblage ou d'usinage.
- Fixation industrielle : clichés en flexographie.

### AVANTAGES

- Déroulage facile et déchirable à la main.
- Enlèvement propre après utilisation et ne laisse aucun résidu après retrait.
- Bonne adhérence sur une large gamme de surfaces.
- Bonne adhésion immédiate, adhésif épais, température d'utilisation : -15°C à +70°C

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 50mm	Blanc	179955	3105720799559	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,318
Résistance à la traction	N/cm	70
Allongement à la rupture	%	12
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6



1500



### APPLICATIONS

- Jointage de plaques de plâtre à bords amincis et la réparation de trous ou fissures sur mur.
- Ne pas utiliser en plafond.
- Ne convient pas pour les joints d'angles.

### AVANTAGES

- Évite la mise en œuvre d'une première passe d'enduit.
- Facile à poser (ne se déchire pas, ne fait pas de plis) permet un travail propre, sans bulles ni fissures sur le joint.
- À utiliser de préférence en intérieur, possède une bonne adhérence sur le papier de revêtement des plaques de plâtre.
- Son utilisation doit être associée à un enduit pour joint en pâte prête à l'emploi ou en poudre à gâcher : l'enduit de remplissage doit être souple et non fluide.

## JOINTAGE DE PLAQUES DE PLÂTRES

Grille de verre enduite d'une masse adhésive caoutchouc.



### MODE D'EMPLOI



• Poser la grille de verre.



• Appliquer une seule passe d'enduit.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
45m x 48mm	Blanc	118944	3105720189442	24
153m x 48mm		118945	3105720136279	12

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur totale	mm	0,2
Résistance à la traction	N/cm	90
Allongement à la rupture	%	5



• Bien maroufler l'enduit afin qu'il pénètre la grille sans laisser de bulles d'air.



875



## JOINTAGE ET RÉPARATION D'ISOLANTS MINCES RÉFLECTIFS MULTICOUCHE

Film polyoléfine aluminisé 30µ, avec une masse acrylique très agressive et longue durée.



FABRIQUÉ EN FRANCE

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 100mm	Alu	143135	3105720270072	24
50m x 100mm		143136	3105720270096	15

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,06
Résistance à la traction	N/cm	30
Allongement à la rupture	%	100
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	7

### APPLICATIONS

- Thermofilm® 875 a été conçu et développé pour le jointage et la réparation d'isolants minces aluminisés réfléchissants multicouche.

### AVANTAGES

- Très souple et conformable.
- Très fort tack et adhérence exceptionnelle.
- Déchirable à la main.
- Parfaite adhérence aux supports rugueux ou de surfaces irrégulières.

### CONSEILS DE POSE

- Pour une bonne adhérence, les substrats doivent être propres, secs, exempts de poussières et non poreux.
- Température d'application : +10°C à +40°C.
- Les basses températures peuvent accroître le risque de condensation, réduisant le tack et l'adhérence du produit.
- Le produit doit être appliqué avec une pression légère.



627



### APPLICATIONS

- Raccordement haute performance des panneaux laine de verre, laine de roche revêtus kraft.
- Supprime les ponts thermiques entre deux lés d'isolant.

### AVANTAGES

- Adhésif rigide, ne se déforme pas pendant la pose.
- Adhésif longue durée.
- Pose facile, se coupe à la main.



## RACCORDEMENT DE LAINE DE VERRE, LAINE DE ROCHE REVÊTUS KRAFT

Film polyester simple face (PET), enduit d'un adhésif acrylique puissant sur une seule face.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
66m x 75mm	Imprimé	173658	3105720736585	16

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,038
Résistance à la traction	N/cm	168
Allongement à la rupture	%	110
Adhésion par pelage à l'acier à 90°C (24h)	N/25mm	11



Produit testé suivant la norme NF en 12086



FABRIQUÉ EN FRANCE



333



## JOINTAGE DIVERS

Film aluminium souple de 40µ enduit, avec masse adhésive acrylique, 120°C.



### APPLICATIONS

- Déflecteur de chaleur.
- Jointage et continuité du pare-vapeur sur feutres extérieurs de gaines revêtus d'aluminium.
- Isolation thermique en aéraulique.
- Détection photoélectrique.

### AVANTAGES

- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.
- Déchirable à la main.
- Très bonne tenue en température : -35°C à + 120°C.
- Température d'application : -20°C à +40°C

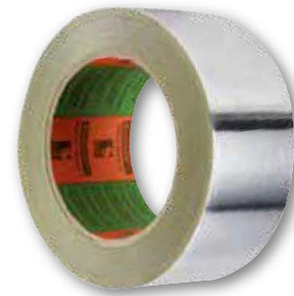
Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 50mm	Aluminium	115810	3105720036500	16

Classement au feu M1 n°15-04134L.

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	µ	80
Résistance à la traction	N/cm	26
Allongement à la rupture	%	3
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6



335



## ISOLANT ALU

Film aluminium lisse 50µ avec masse adhésive acrylique, 120°C.



### APPLICATIONS

- Déflecteur de chaleur.
- Jointage et continuité du pare-vapeur sur panneaux isolants auto-porteurs.
- Détection photoélectrique.

### AVANTAGES

- Très souple et très conformable.
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.
- Déchirable à la main.
- Très bonne tenue en température : -35°C +120°C en continu.
- Température d'application : -20°C à +40°C

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 50mm	Aluminium	115374	3105720153740	16
50m x 50mm		115488	3105720028321	16
50m x 75mm		115498	3105720028550	12

Classement au feu M1 n°15-04134L.

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	µ	90
Résistance à la traction	N/cm	30
Allongement à la rupture	%	3
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6



336



## ISOLATION DE GAINES CHEMINÉES

Film aluminium lisse 50µ avec masse adhésive acrylique, 150°C.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Isolation de gaines calorifiques pour cheminée (sauf avaloir).
- Isolation thermique à températures élevées (150° continu).
- Isolation des tuyaux de vapeur à haute pression.
- Déflecteur de chaleur.
- Réparation et protection de bas de caisse des voitures automobiles.
- Toutes applications nécessitant une bonne tenue à haute température.

### AVANTAGES

- Très souple et très conformable.
- Très bonne tenue en température
- Déchirable à la main.
- Tenue en température : -20°C à +155°C, 200°C en pointe (1h).
- Température d'application : +10°C à +40°C.
- Classement au feu M1.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 50mm	Aluminium	116205	3105720055358	16
50m x 75mm		115808	3105720036470	12

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	mm	0,1
Résistance à la traction	N/cm	25
Allongement à la rupture	%	5
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6
Adhésion sur l'endos	N/cm	6,5

## RÉF. 627 RUBAN ADHÉSIF PARE-VAPEUR PET

POUR RACCORDEMENT DE LAINE DE VERRE ET DE LAINE DE ROCHE REVÊTUES KRAFT



Nouveau!  
Version Imprimée!



- + Facile à poser
- + Adhérence immédiate
- + Durabilité



Produit testé suivant la norme NF en 12086

ÉTANCHÉITÉ GARANTIE, PERFORMANCE ASSURÉE



# 3162



## TOILE U.S MULTI-USAGES

Tissu couché polyéthylène  
enduit d'une masse adhésive  
caoutchouc, sans solvant.



Sans solvant



### APPLICATIONS

- Tous usages en étanchéité et raccord de gaines de ventilation (en intérieur).
- Réparations diverses.
- Désamiantage ( fixation de film polyéthylène et fermeture de sacs).
- Fixation de bâches et maintien de câbles.
- Protection, masquage.
- Fermeture de containers et emballages.

### AVANTAGES

- Bonne résistance et bonne étanchéité.
- Flexible et conformable.
- Déchirable à la main.
- Très bonne adhérence et pouvoir adhésif immédiat.
- Température de service de -15°C à +75°C.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 50mm	Gris alu	116625	3105720072829	24
50m x 50mm		116622	3105720072799	24
25m x 50mm	Noir	117384	3105720131793	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,18
Allongement à la rupture	%	35
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6
Adhésion sur l'endos	N/cm	3,5



# T3601



### APPLICATIONS

- Applications générales dans le secteur de la construction comme le renforcement, la tenue de faisceaux électriques, l'étanchéité des cloisons, les jointures et les réparations temporaires.
- Applications dans les zones critiques où la sécurité incendie est primordiale et/ou spécifiée.

### AVANTAGES

- Adhésif ignifugé.
- Conforme aux exigences de l'essai de réaction au feu français M1.
- Très léger et conformable.
- Propriétés d'étanchéité permettant la protection pendant les travaux de soudage, meulage, nettoyage et sablage.

## TOILE RÉSISTANTE AU FEU

Tissu couché polyéthylène  
enduit d'un adhésif caoutchouc  
ignifugé.



Sans solvant



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 50mm	Blanc	145727	-	24

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de totale	mm	0,22
Résistance à la traction	N/cm	35
Adhésion sur acier	N/cm	6
Température de service	C°	0° -70°



375



## PROTECTION ET RÉPARATION EN COUVERTURE

**BANDÉTANCHE®**

Bande adhésive à froid aluminium butyle.



### MODE D'EMPLOI

- Application sur surfaces exemptes de poussières, salissures et humidité.
- En cas d'application sur supports friables, poreux ou fragiles il est préférable d'utiliser un primaire.
- En cas de remplacement de produit à base de bitume, il est préférable de supprimer les éventuels dépôts de bitume et de dégraisser la surface à l'aide d'un solvant.
- Dans le cas d'application entre 0°C et +5°C, s'assurer que le support soit exempt de condensation ou de givre.

### CONSEILS DE POSE

- Commencer à décoller le film protecteur, mettre le produit en place tout en décollant le protecteur au fur et à mesure.
- Maroufler régulièrement afin de ne pas emprisonner de bulles d'air.
- Bandétanche® 375 peut être recouvert (peinture, crépi,...) immédiatement après sa pose.

### APPLICATIONS

- Étanchéité en couverture.
- Protection et réparation : cheneaux, abergements de cheminées, noues, solins, gouttières, closoirs, fenêtres de toit, rives, descentes pluviales...
- Pare-vapeur en tuyauterie : jointage de conduits extérieurs.

### AVANTAGES

- Mise en œuvre à froid, sans chauffage préalable.
- Auto-adhésivité permanente.
- Adhérence sur tous supports lisses.
- Classification 2, feu M1.
- Résistance à la déchirure.
- Très grande souplesse à froid.
- Très bonne tenue à la chaleur.
- Non toxicité du butyle.
- Excellent vieillissement dans le temps.
- Non tachant / pas de migration.
- Température d'application: 0°C à 40°C.
- Résiste aux U.V.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 100mm	Plomb Aluminium	143703	3105720437031	8
		143710	3105720437109	
10m x 150mm	Plomb	143677	3105720436775	4
10m x 200mm	Plomb Aluminium Brique	143678	3105720436782	4
		143712	3105720437123	
		143715	3105720437154	
10m x 225mm	Plomb	146742	3105720467427	4
10m x 300mm	Plomb	143679	3105720436799	1

- Résistance aux fuites de mastic à base de butyle à 70°C = <3mm.
- Masse surfacique = 1000g/m<sup>2</sup>.
- Force de pelage sur l'acier = >4 N/cm.
- Épaisseur totale : 0,6 mm.



1201



### APPLICATIONS

- Renfort, repérage, maintien, bordage et décoration.

### AVANTAGES

- Déroulement facile.
- Bonne résistance chimique.
- Résistance à l'humidité.
- Adhésif ne jaunissant pas.
- Résistance aux plastifiants.
- Résistance aux UV.
- Tack élevé.
- Tenue en température en continu : -15°C jusqu'à +110°C.

## SPÉCIAL RELIURE

Tissu imprégné enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 19mm	Noir	115387	-	32
25m x 50mm		138392	3105720383925	12

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur totale	mm	0,047
Résistance à la traction	N/cm	40
Allongement à la rupture	%	100
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	5



1433



## MULTI-USAGES RÉPARATION DE SERRES TUNNELS

Film polyéthylène enduit  
d'un adhésif acrylique.



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Adhésif agricole.
- Raboutage et réparation des feuilles et films polyéthylène des serres tunnels.
- Renfort de structures PE ou PVC en horticulture.
- Réparation de fissures sur verre et matériaux plastiques rigides.

### AVANTAGES

- Excellente résistance aux rayons UV et à l'humidité
- Tenue en température : -20°C - +80°C.
- Bon pouvoir adhésif sur feuilles et films plastiques flexibles et rigides, sur bois, verre et métaux.
- Bonne résistance aux huiles, plastifiants et eaux salées.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 50mm	Vert	116627	3105720072843	36

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur totale	mm	0,15
Résistance à la traction	N/cm	24
Allongement à la rupture	%	300
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	3



2552



### APPLICATIONS

- Réparer et étanchéifier des fuites sur des tuyaux, des raccords ou des siphons.
- Isoler et réparer des fils et câbles électriques endommagés.
- Convient pour des tuyaux souples ou rigides.

### AVANTAGES

- Auto fusionnant
- Résistant aux UV
- Résiste à la pression jusqu'à 7 bars
- Isolation électrique jusqu'à 15000V par couche
- Ruban recyclable
- Température d'utilisation -10°C à +90°C

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
3m x 25mm	Noir	185118	3105720851189	18

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur totale	mm	0,5
Résistance à la traction	Mpa	5
Allongement à la rupture	%	550
Résistivité volumique	Ohm.m	1x10 <sup>13</sup>



*Nouveau!*

## RÉPARATION TUYAUX ET CÂBLES

Ruban auto amalgamant  
en caoutchouc PIB.





2901



*Nouveau!*

## RÉPARATION AGRICOLE

Film polyéthylène enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

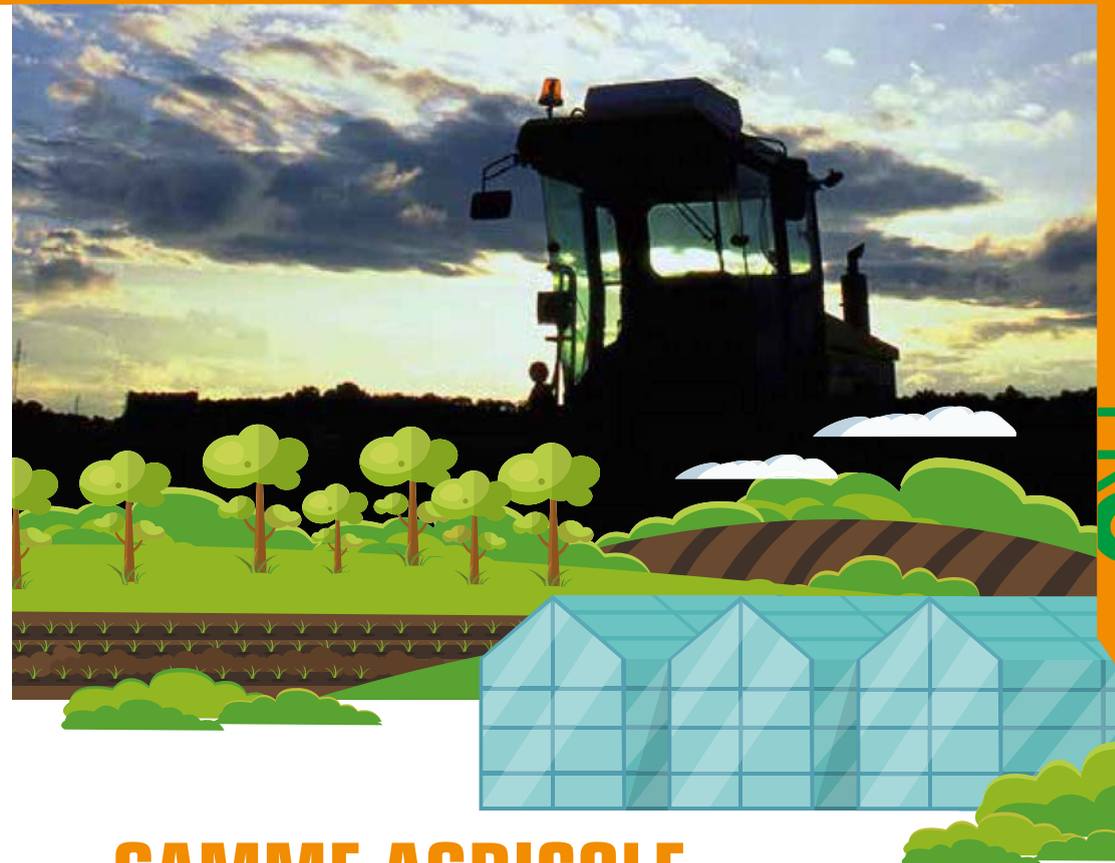
- Réparation des bâches d'ensilage pour silos
- Réparation des films d'enrubannage de balles rondes

### AVANTAGES

- Déchirable à la main
- Bonne résistance à l'humidité
- Résistance aux UV (noir)
- Sans halogène
- Tenue en température jusqu'à 70°C

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 100mm	Noir	185059	3105720850595	18
	Blanc	185061	3105720850618	18

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	mm	0,15
Charge à la rupture	daN/cm	3,2
Allongement à la rupture	%	450
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	4,1



## GAMME AGRICOLE

### LES RUBANS ADHÉSIFS POUR L'AGRICULTURE

RÉPARER - PROTÉGER - SÉCURISER - EMBALLER



#### RUBAN POLYÉTHYLÈNE / Réf.2901

Jointage et réparation de film PE, bâche d'ensilage pour silo et film d'enrubannage pour balle ronde.



#### RUBAN POLYÉTHYLÈNE / Réf.1433

Réparation de serre tunnel.



#### TOILE U.S / Réf.3162

Réparation de bâche et tunnel d'élevage.



#### L'ORANGE 6095 Le Vrai ! / Réf.6095

Multi-usages.



#### RUBAN POLYPROPYLENE / Réf.7019

Fermeture de carton, palettisation et renfort.



2721



## MARQUAGE AU SOL

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Marquage au sol de zones (salle de sport, atelier, usine).

### AVANTAGES

- Très bonne résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Utilisable aussi bien en intérieur qu'en environnement extérieur protégé.
- Conformable.
- Déchirabilité transversale aisée.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Rouge	149451	3105720494515	18
	Bleu	149452	3105720494522	18
	Jaune	149453	3105720494539	18
	Blanc	149454	3105720494546	18
	Noir	149455	3105720494553	18

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,16
Résistance à la traction	N/cm	25
Allongement à la rupture	%	150
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,5
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,5



2724



## MARQUAGE AU SOL ZÉBRÉ

Film PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Signalisation et marquage de zones dangereuses.

### AVANTAGES

- Très bonne résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Utilisable aussi bien en intérieur qu'en environnement extérieur protégé.
- Excellente résistance mécanique et à l'abrasion.
- Conformable.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Jaune/Noir	149458	3105720494584	18
	Rouge/Blanc	149456	3105720494560	18
33m x 75mm	Jaune/Noir	149459	3105720494591	12
	Rouge/Blanc	149457	3105720494577	12

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,16
Résistance à la traction	N/cm	25
Allongement à la rupture	%	150
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,5
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,5



2425



## ANTI-DÉRAPANT

Bande adhésive anti-dérapante avec un adhésif à base acrylique.



### APPLICATIONS

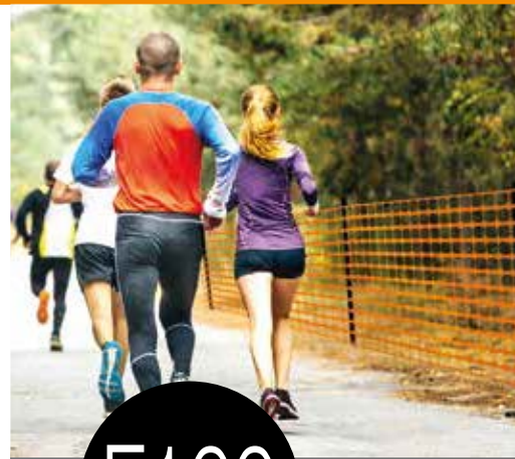
- Sécuriser les escaliers, les surfaces glissantes.
- Sécuriser les surfaces industrielles.
- Résiste à de nombreux passages pédestres et véhicules légers.

### AVANTAGES

- Utilisation intérieure et extérieure.
- Adhère sur toutes surfaces.
- Haut niveau de grip.
- Déchirable à la main.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
18m x 25mm	Noir	176607	3105720766070	8
18m x 50mm	Noir	176608	3105720766087	4
18m x 25mm	Jaune/Noir	176605	3105720766056	8
18m x 50mm	Jaune/Noir	176606	3105720766063	4

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,7
Résistance à la traction	N/cm	28
Allongement à la rupture	%	50
Adhérence au pelage	N/cm	6



F100

### APPLICATIONS

- Délimiter et sécuriser les chantiers.
- Baliser des zones interdites dans les lieux publics.
- Signaler des événements et parcours sportifs.

### AVANTAGES

- Haute résistance.
- Anti U.V.
- Orange : haute visibilité.
- Réutilisable.
- Facilité de mise en oeuvre.
- Léger et souple.
- Résistant à toutes les conditions climatiques.
- 100% recyclable.
- Fabriqué à partir de matières recyclées.

### CONSEILS DE POSE

- Le filet de balisage doit être installé avec des piquets à intervalles réguliers pour un meilleur maintien.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
1m x 50m	Orange	181907	3105720819073	1

	Unité	Valeur nominale
Poids	g/m <sup>2</sup>	125
Résistance à la traction - Longitudinale	N/1 brin	75,6
Résistance à la traction - Transversal	N/1 brin	49
Nombre moyen de brin - Longitudinale	25 cm	5,8
Nombre moyen de brin - Transversale	19 cm	4
Épaisseur	M	500
Tenue en température	°C	-40 + 100
Dimensions ouvertures de mailles - Longueur	+/- 5%	4,6
Dimensions ouvertures de mailles - Largeur	+/- 5%	3



## FILET DE BALISAGE

Polyoléfine recyclé traité anti U.V.





2900



## LA RUBALISE

Film polyéthylène basse densité non adhésif.



### APPLICATIONS

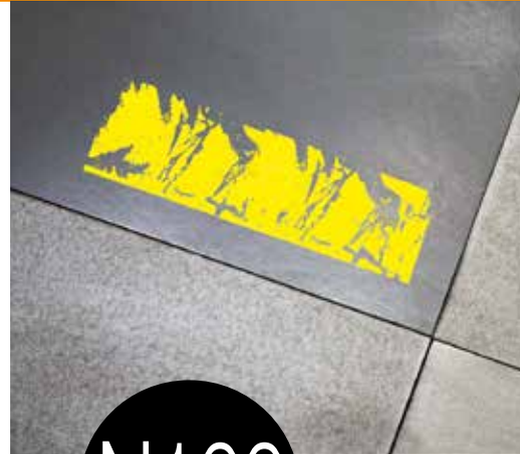
- Ruban de signalisation (chantiers bâtiments, routiers, circonscription de l'espace occupé par des outillages, délimitation de zones interdites...).

### AVANTAGES

- Température de traitement : 0°C à +50°C.
- Très visible.
- Souple, conformable.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
100m x 50mm	Rouge/Blanc	115484	3105720028079	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	mm	0,25



N100



### APPLICATIONS

- Elimine les résidus et traces laissés par les étiquettes, adhésifs, colles, résines.
- Sur toutes les surfaces non poreuses : carrelage, sols stratifiés, aluminium, PVC, verre.

### AVANTAGES

- Nettoyant composé de matières végétales 100% naturelles.
- Permet de remplacer facilement tous les solvants, hydrocarbures ou produits d'origine pétrolière.
- Sans pictogramme de dangerosité.
- Conditionnement sous forme de spray pour une application simple et rapide.

Dimensions	Références	Code EAN	Quantité /carton
500 ml	180829	3105720808299	12

### CONSEILS D'UTILISATION

- Utiliser pur en pulvérisation, laisser agir quelques minutes, puis frotter avec un chiffon.
- Rincer à l'eau claire et sécher la surface pour éviter une surface glissante.

#### Précautions d'emploi :

- Tenir hors de portée des enfants.
- Essayer sur une petite surface avant utilisation.



## SPRAY NETTOYANT RÉSIDUS ET TRACES

Nettoyant composé de matières végétales à base d'huile de colza.



FABRIQUÉ EN FRANCE





W100



## LINGETTES MULTI-USAGES



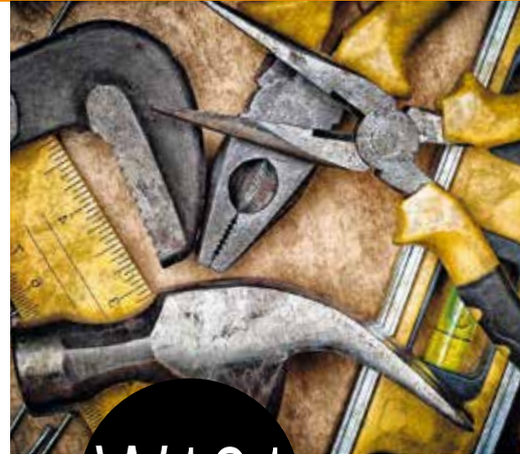
Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
200mm x 240mm	Blanc	178856	3105720788560	6 tubes de 100 lingettes

### APPLICATIONS

- Multi-usages.
- Détache mains, outils, toutes surfaces.
- Absorbe peinture, colle, graisse, huile, mastic, vernis, toutes saletés.

### AVANTAGES

- Hydratantes et sans solvant : elles prennent soin de vos mains !
- Lingettes en non tissé très résistantes.
- Conditionnement en pot pratique.
- Le capuchon « clip's » permet de conserver les lingettes fraîches.
- Laissent une subtile odeur d'agrumes.
- Résultat optimal sur des tâches encore fraîches.
- Conforme à la réglementation européenne cosmétique EC No 1223/2009



W101



### APPLICATIONS

- Nettoie et dégraisse les mains, outils et surfaces.
- Enlève les traces de peinture, colle, graisse, huile, mastic, vernis, silicone, goudron.

### AVANTAGES

- Face abrasive pour frotter et une face lisse pour essuyer.
- Efficace sur les tâches tenaces.
- Lingettes en non tissé très résistantes.
- Laissent une subtile odeur d'agrumes.
- Conforme à la réglementation européenne cosmétique EC No 1223/2009.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
260mm x 240mm	Orange	182804	3105720828044	4 seaux de 100 lingettes



*Nouveau!*

## LINGETTES NETTOYANTES ABRASIVES





9050



*Nouveau!*

## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS

Papier enduit d'un adhésif caoutchouc naturel.

### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.
- Emballage manuel.
- Permet de remplacer les adhésifs d'emballages plastiques traditionnels.

### AVANTAGES

- Fabriqué à partir de 50% de matières premières renouvelables.
- Se déroule facilement.
- Déchirable à la main.
- Bon pouvoir adhésif sur carton.
- Le ruban peut être jeté avec le carton sur lequel il est appliqué sans affecter le procédé de recyclage.



1252



### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.

### AVANTAGES

- Economique.
- Tack élevé.

## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS

Film polypropylène bi-orienté de 28 $\mu$ , enduit d'un adhésif caoutchouc.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 50mm	Marron	182869	3105720828693	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	mm	120
Résistance à la traction	N/cm	40
Allongement à la rupture	%	7
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,4



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
100m x 50mm	Havane	156649	3105720347378	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,045
Résistance à la traction	N/cm	39
Allongement à la rupture	%	170
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	4,5



1253



## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS

Film polypropylène bi-orienté de 28 $\mu$ , enduit d'un adhésif émulsion acrylique.

### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.
- Banderolage de palettes.

### AVANTAGES

- Déroulement silencieux.
- Bon vieillissement.
- Bonne résistance aux U.V.
- Non cassant au froid.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
100m x 50mm	Havane	156487	3105720347385	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,046
Résistance à la traction	N/cm	42
Allongement à la rupture	%	150
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,1



2290



## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS

Film PVC de 33 $\mu$ , enduit d'un adhésif caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.
- Banderolage de palettes.
- Epargne pour filets décoratifs en peinture.

### AVANTAGES

- Se déroule facilement.
- Tack élevé.
- Déchirable à la main.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
100m x 50mm	Havane	157312	3105720347330	36
100m x 50mm	Transparent	160803	3105720347316	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,051
Résistance à la traction	N/cm	48
Allongement à la rupture	%	60
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2



# 7019



## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS TRÈS RÉSISTANT

Film polypropylène bi-orienté de 28 $\mu$ , armé de fils de verre monodirectionnels, enduit d'un adhésif caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.
- Banderolage de palettes.

### AVANTAGES

- Tack élevé.
- Très résistant.
- Sans solvant.
- Charge à la rupture élevée.



# 7022



## EMBALLAGE ET FERMETURE DE CARTONS SUPER RENFORCÉ

Film polypropylène armé de fils de verre chaîne et trame, ultra résistant, enduit d'un adhésif caoutchouc.

### APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.
- Banderolage de palettes.
- Cerclage de biens lourds, la sécurisation des palettes et le renfort des cartons d'expédition.

### AVANTAGES

- Très résistant.
- Sans solvant.
- Une grande résistance à la rupture dans le sens longitudinal et transversal.
- Résiste aux chocs pendant le transport.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 19mm	Transparent	115821	3105720037248	40
50m x 25mm		115822	3105720037279	32
50m x 50mm		115823	3105720037286	16

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,13
Résistance à la traction	N/cm	250
Allongement à la rupture	%	10
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	7



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 50mm	Transparent	160918	3105720609186	16

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur de l'adhésif	mm	0,101
Résistance à la traction	N/cm	160
Allongement à la rupture	%	5
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	6,6



APPAREILS  
DE  
POSE



APPLICATIONS

- Emballage et fermeture de cartons.

AVANTAGES

- Résistant.
- Avec frein.
- Rechargeable.

EMBALLAGE  
ET FERMETURE  
DE CARTONS

Appareil de pose à poignée pistolet :

- HD209 pour rouleau 50mm.
- HD210/H11CP pour rouleau de 50mm avec frein.
- HD211 pour les rouleaux de 75mm.



Noms	Références	Code EAN	Quantité /carton
HD209/H1	118533	3105720027621	1
HD210/H11CP	118853	3105720027898	1
HD211	118851	3105720027645	1



SOLUTIONS  
D'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

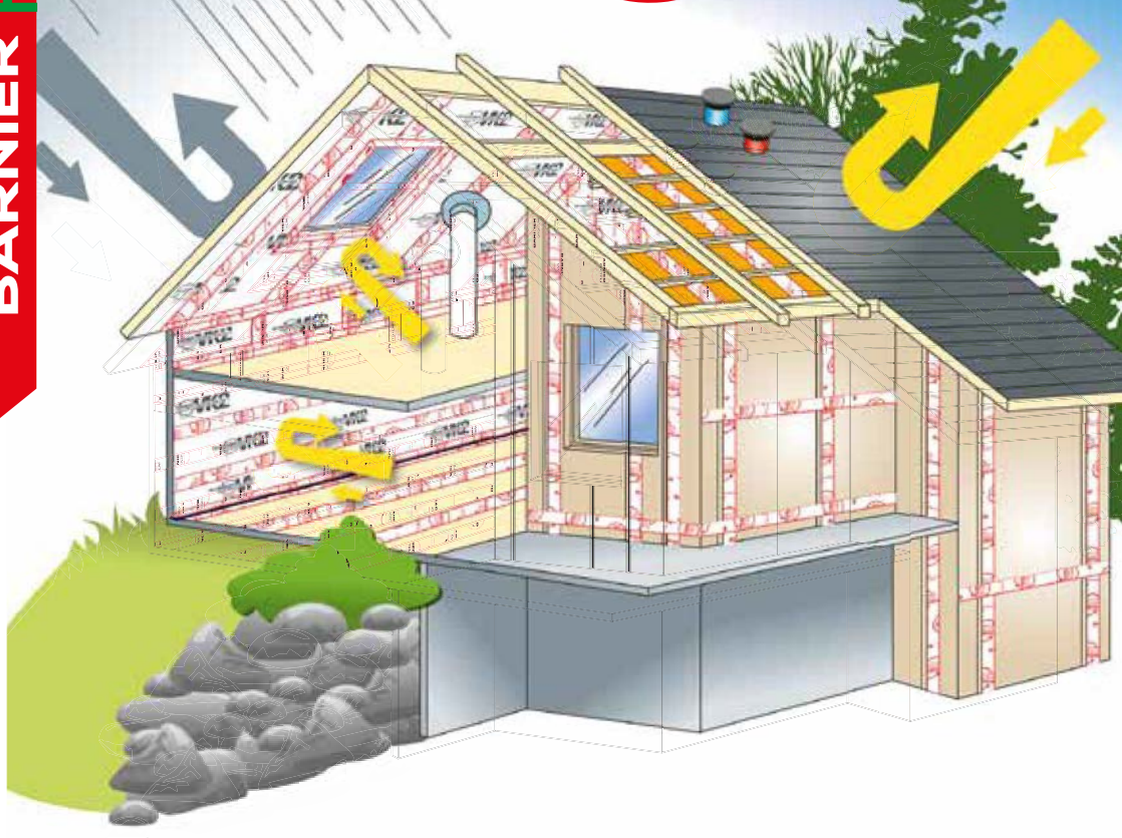


PRO

Depuis 1916

BARNIER®

www.barnierpro.com



## SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR



### ECRAN FREIN-VAPEUR

- Etanchéité à l'air, autorisant une excellente ouverture à la diffusion et très robuste.
- Utilisé dans les constructions neuves ainsi qu'en rénovation.
- Permet la réalisation d'une enveloppe du bâtiment étanche à l'air, prévenant ainsi l'apparition de courants d'air au sein de la maison.

Réf : VK20



### JOINTAGE ET RÉPARATION DES PARE-VAPEUR ET PARE-PLUIE

- Haute performance pour coller les membranes entre elles.
- Isolation parfaite des recouvrements de lès.
- Jointoiment en bord à bord permanent des panneaux
- Utilisation intérieur / extérieur.

Réf : 1235S / 1235L



### FIXATION DE PARE-VAPEUR ET PARE-PLUIE

- Fixation de pare-pluie ou pare-vapeur sur montants.
- Jointoiment en surépaisseur des films pare-vapeur et pare-pluie.
- Fixation durable sur les profilés métalliques.

Réf : 4472



# 1235

### APPLICATIONS

#### 1235 SPÉCIAL :

- Intérieur/Extérieur.
- Haute performance pour coller les membranes entre elles.
- Isolation parfaite des recouvrements de lès.
- Jointoiment en bord à bord permanent des panneaux.

#### 1235 LARGE :

- Intérieur/Extérieur.
- Haute performance pour coller les membranes entre elles.
- Jointage en sous toiture des isolants multicouches réflecteurs avec écran HPV.
- Etanchéification de raccords larges entre les éléments structurels.



### AVANTAGES

- Adhésif acrylique longue durée haute performance.
- Résistant aux U.V.
- SD 9.6
- Température de mise en œuvre : entre -5°C et 40°C.



## JOINTAGE ET RÉPARATION DES PARE-VAPEUR / PARE-PLUIE

Film en PE renforcé par une grille polyester, enduit sur une face par un puissant adhésif acrylique.



	Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
1235S	25m x 60mm	Blanc imprimé	163720	3105720637202	10
1235SB	25m x 60mm(box)		163776	3105720637769	1 carton de 10 rlx
1235L	25m x 100mm		163779	3105720637790	6

	Unité	Valeur nominale
Épaisseur totale	mm	0,275
Épaisseur du film PE	mm	0,08
Résistance à la déchirure longitudinale	N/25mm	43
Allongement à la déchirure longitudinale	%	47
Adhérence par pelage à 180° sur acier inox	N/25mm	28
Résistance d'air équivalente à la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (valeur dite sd)	M	9,6
Résistance à la température de mise en oeuvre	N	entre -5C° et 40C°



FABRIQUÉ  
EN FRANCE



4472  
FIX



## FIXATION DE PARE VAPEUR ET PARE-PLUIE

Transfert adhésif acrylique d'épaisseur 200 µ, renforcé par une grille polyester.



FABRIQUÉ EN FRANCE

### APPLICATIONS

- Fixation de pare-pluie ou pare-vapeur sur montants.
- Jointoiement en surépaisseur des films pare-vapeur/pare-pluie.

### AVANTAGES

- Fort tack.
- Très forte adhérence, même sur les substrats à faible énergie de surface comme le Tyvek®.
- Résiste entre -40°C et +120°C.



Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 19mm	Transparent	164637	3105720646372	16

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur totale	microns	200
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	24
Pégosité	N/25mm	<2



VK20



### APPLICATIONS

- Vapour Kontrol 20 est un frein-vapeur étanche à l'air, autorisant une excellente ouverture à la diffusion et très robuste.
- Respect de la norme NFP 21-204 (DTU 31.2) pour les maisons à ossature bois (pose sol, mur et plafond).
- Utilisé dans les constructions où un frein-vapeur à ouverture à la diffusion est requis, dans les constructions neuves ainsi qu'en rénovation.
- Permet la réalisation d'une enveloppe du bâtiment étanche à l'air, prévenant ainsi l'apparition de courants d'air au sein de la maison.

## ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

Ecran frein-vapeur technique. Produit composite réalisé à partir d'un compound spécial en PE et de feutre.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 1,5m	Blanc	167025	3105720670254	1

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Grammage	m <sup>2</sup>	85g/m <sup>2</sup> (+/-5%)	EN 1849-2
Épaisseur de couche d'air équivalente à la diffusion	M	20	EN 1931
Comportement au feu, en suspension libre	-	E	EN 13501-1
Étanchéité à l'eau	-	Réussi	EN 1928
Force de traction maximum longitudinale	-	≥ 85 N/50mm	EN 12311-11
Force de traction maximum transversale	-	≥ 55 N/50mm	EN 12311-11
Résistance à la déchirure longitudinale	N	≥ 50N	EN 12310-2
Résistance à la déchirure transversale	N	≥ 50N	EN 12310-2
Résistance aux U.V. Intérieur/Exposition aux intempéries	-	18 mois / 3 mois	EN 1296
Résistance à la température	°C	de -20°C / +80°C	

### AVANTAGES

- Les propriétés hygro-régulatrices favorisent le retroséchage de la charpente isolée en été et protègent contre la formation de condensation en hiver.
- Favorise l'efficacité énergétique et prévient les pertes thermiques incontrôlées.
- Solide et résistant aux déchirures grâce à la nappe de renforcement.
- Le quadrillage imprimé facilite la pose.
- Test d'étanchéité à l'eau selon la norme DIN EN 1928 (Méthode A).
- SD20 selon la norme EN1931.



Certifié EN13984



# BARNIER® DECO

Il va sans dire que les rubans de masquage sont un outil essentiel des peintres professionnels.

BARNIER® Pro est le seul fabricant Français proposant une solution complète et assurant toutes les garanties de satisfaction pour des recharges de précision.

La gamme s'articule autour de deux domaines :  
le masquage professionnel et le masquage de précision.

## LE MASQUAGE PROFESSIONNEL :

BARNIER® Pro vous propose une gamme de masquage professionnel adaptée à vos exigences. Par exemple la gamme masquage grande surface vous aide à gagner du temps tout en étant efficace et performante aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur.

## LE MASQUAGE DE PRÉCISION :

Pour les perfectionnistes, les exigeants ou les artistes, rien ne peut remplacer le masquage ultra fin 9100WP avec son support papier de riz japonais et qui peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur pendant 3 mois.



## RUBANS ADHÉSIFS POUR LES PROS DE LA PEINTURE



Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

Applications	Température	Intérieur	Extérieur	Nombre de jours	Déroulement facile	Adhérence	Dimensions
9080	80°C		✓	30	✓	**	25m x 25mm 25m x 38mm 25m x 50mm
9100WP	100°C	✓	✓	90	✓	**	50m x 25mm 50m x 38mm 50m x 50mm
9060WS	60°C	✓		15	✓	*	50m x 25mm 50m x 30mm 50m x 50mm
2952	-10°C à 70°C	✓	✓	14	✓	**	18m x 550mm 18m x 1100mm 16m x 2300mm
2951	-10°C à 70°C	✓	✓	14	✓	**	20m x 550mm 20m x 1100mm 20m x 1600mm 20m x 2300mm
9060P	60°C	✓		3	✓	**	50m x 25mm 50m x 38mm 50m x 50mm 50m x 100mm



9060P

**APPLICATIONS**

- Ruban de masquage professionnel pour les peintres en bâtiment et les plâtriers (à usage en intérieur).
- Adapté à la peinture au pinceau comme au pistolet avec séchage à température ambiante.
- Convient pour toutes applications de fermeture, fixation, maintien et masquage jusqu'à 60°C (1 heure).
- Application jusqu'à 3 jours.

**AVANTAGES**

- S'enlève proprement à température ambiante.
- Bonne accrochage de la peinture.
- Bon pouvoir adhésif.
- Bonne résistance à l'eau et aux agents chimiques.



**MASQUAGE 3 JOURS**

Papier semi crêpé enduit d'un adhésif catouchouc solvant.



Existe en carton de 36 rouleaux

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 25mm	Chamois	168092	3105720680925	36
50m x 38mm		168093	3105720680932	24
50m x 50mm		167713	3105720677130	24
50m x 100mm		172378	3105720723783	12
50m x 50mm		184741	3105720847410	9 cartons de 36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,12
Résistance à la traction	N/cm	35
Allongement à la rupture	%	9
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,2



2951



## PROTECTION DES GRANDES SURFACES

Film à lisière en polyéthylène, adhésivé sur un bord par une toile 18 mm avec masse adhésive caoutchouc naturel très agressive.



### APPLICATIONS

- Protection de sols, de plinthes, de meubles et autres éléments à épargner, comme les portes et fenêtres.
- Protection très large lors de travaux de peinture et de projection (utilisation en intérieur).

### AVANTAGES

- Application simple et rapide (solution 2 en 1) -14 jours sans résidus.
- Bords nets et propres : droits ou légèrement courbés.
- Film transparent électrostatique qui permet une adhérence immédiate sur les fenêtres , etc...
- Le film électrostatique haute densité se maintient au support et prévient les coulures.
- Bonne adhérence sur la plupart des supports et surfaces difficiles.
- Convient aux applications pinceau et projection.
- Gain de temps et protection à long terme.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
20m x 550mm	Film transparent + ruban adhésif bleu	148987	3105720489870	30
20m x 1100mm		148988	3105720489887	30
20m x 1600mm		149213	3105720492139	15
20m x 2300mm		149214	3105720492146	15

	Unité	Valeur nominale
Largeur/épaisseur de l'adhésif	mm	0,3
Épaisseur film PE	mm	0,015
Tenue en température	°C	-10° à +70°
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	3,8



2952



## PROTECTION EXTRA LARGE DES GRANDES SURFACES

Film à lisière en polyéthylène, adhésivé sur un bord par une toile extra large 35 mm avec masse adhésive caoutchouc naturel très agressive.



### APPLICATIONS

- Idéal pour protection extérieure nécessitant une grande stabilité.
- Protection de surface extra-large pendant la rénovation de façades.

### AVANTAGES

- Application simple et rapide (solution 2 en 1) -14 jours sans résidus.
- Bonne adhérence sur la plupart des supports difficiles.
- Gain de temps et protection à long terme
- Protection extra large lors d'opération de ravalement de façade.
- Convient aux applications pinceau et projection.
- Le film électrostatique haute densité se maintient au support et prévient les coulures.
- Bords nets et propres.
- Bonne résistance à l'eau et aux agents chimiques.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
18m x 550mm	Film transparent + ruban adhésif bleu	149202	3105720492023	30
18m x 1100mm		149203	3105720492030	30
16m x 2300mm		149205	3105720492139	15

	Unité	Valeur nominale
Largeur/épaisseur de l'adhésif	mm	0,3
Épaisseur film PE	mm	0,018
Tenue en température	°C	-10° à +70°
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	3,8



9060WS



## SPÉCIAL SURFACES DÉLICATES

Papier washi japonais enduit d'un adhésif acrylique.



### APPLICATIONS

- Pour les surfaces très délicates comme le papier peint, les supports fraîchement peints ou vernis.
- Pour une parfaite délimitation des couleurs.
- Réduit significativement le risque de débordement des couleurs.
- Ruban de masquage professionnel pour les peintres en bâtiment et les plâtriers (à usage en intérieur).

### AVANTAGES

- Utilisation avec tous types de peinture et vernis.
- Résiste jusqu'à 60 °C (60 minutes).
- Faible adhésion sur les surfaces sensibles comme le papier peint ou les supports fraîchement peints.
- S'enlève proprement à température ambiante.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 25mm	Violet	168733	3105720687337	9
50m x 30mm		168095	3105720680956	6
50m x 50mm		167811	3105720678113	6

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,075
Résistance à la traction	N/cm	25
Allongement à la rupture	%	3
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	0,9



9100WP



## MASQUAGE DE PRÉCISION 3 MOIS

Papier washi japonais enduit d'un adhésif acrylique.



### APPLICATIONS

- Pour les travaux de peinture basse ou haute température.
- Un masquage qui assure des bords clairement définis pendant les travaux de peinture.
- Adapté aux applications au pinceau, au rouleau ou au pistolet.
- Séchage à température ambiante.
- Idéal pour une utilisation avec des peintures à l'eau.

### AVANTAGES

- Résistant aux UV jusqu'à 3 mois.
- Résiste jusqu'à 100°C (60 minutes).
- Résistant à l'humidité, aux produits chimiques, laques et solvants légers.
- Très résistant pour utilisation dans le domaine de l'automobile et l'industrie.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
50m x 25mm	Jaune	168096	3105720680963	36
50m x 38mm		167808	3105720678083	24
50m x 50mm		167809	3105720678090	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,09
Résistance à la traction	N/cm	25
Tenue en température (60 minutes)	°C	100
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,3



9080B



### APPLICATIONS

- Masquage longue durée.

### AVANTAGES

- Résistant aux U.V. (jusqu'à 30 jours).
- Adapté à la peinture au pinceau comme au pistolet.
- Convient pour protéger une large variété de surfaces telles que l'acier, l'aluminium, le bois ou le verre.
- En intérieur comme en extérieur jusqu'à 80°C (60 minutes).

## SPÉCIAL U.V. LONGUE DURÉE

Papier semi crêpé enduit d'un adhésif acrylique.

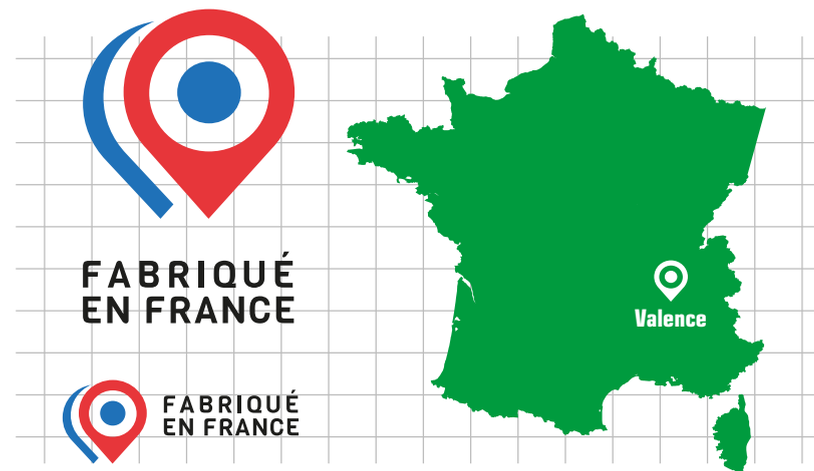


Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
25m x 25mm	Bleu	167818	3105720678182	36
25m x 38mm		168097	3105720680970	24
25m x 50mm		167819	3105720678199	24

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,13
Résistance à la traction	N/cm	29
Allongement à la rupture	%	11
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,4

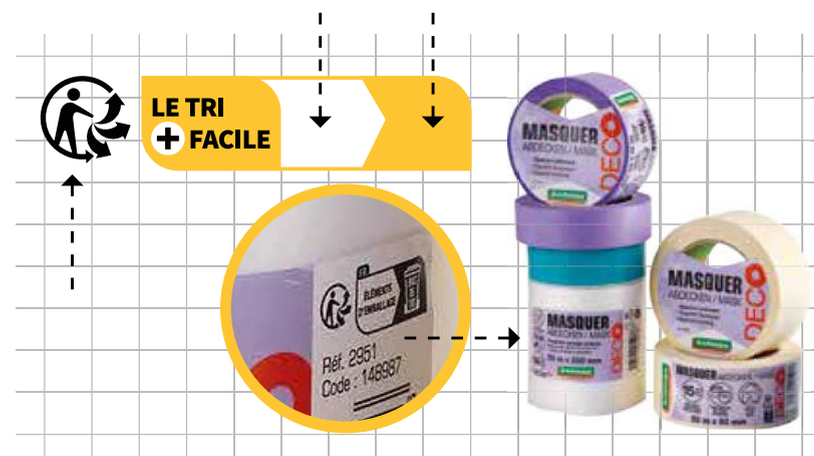
## Valorisation des produits fabriqués en France : mise à disposition d'un nouveau logo

Les industriels ont travaillé, sous l'égide de France Industrie, à la création d'un logo tricolore, indicatif du « fabriqué en France ». Ce logo a vocation à rassembler, dans la durée, un maximum de produits français autour de cette identité visuelle, facilement reconnaissable et identifiable par les consommateurs.



## Infos TRIMAN : mise en place d'un nouveau logo

Nous apposons le logo TRIMAN sur tous nos produits pour encourager une gestion plus efficace des déchets et favoriser leur recyclage.





## LA MAÎTRISE DES TECHNIQUES D'ISOLATION ÉLECTRIQUE.

**BARNIER® Pro** vous propose une gamme de rubans électriques professionnels adaptée à vos exigences. **Fiabilité exceptionnelle** des rubans électriques **BARNIER Elec®** qui répondent à l'ensemble des applications d'isolation basse et haute tension.

### ISOLATION DES CÂBLES ET MARQUAGE

**Isolation électrique** : basse et haute tension, protection mécanique. Protection contre l'humidité et les agents chimiques (acides, bases). Conformité aux normes, conformité aux directives européennes. Les adhésifs **BARNIER Elec®** sont soumis à des contrôles stricts et continus.

### RÉSINES

Les résines époxyde **BARNIER Elec®** sont conditionnées dans un sachet transparent bi-composants thermosoudé pour une préparation facile et un contrôle visuel de la qualité du mélange. Les résines **BARNIER Elec®** sont agréées EDF et sont conformes à la spécification UTE C 33-010.

### KITS DE JONCTION

**Pratiques et rapides** : Tout en un.

**Fiables et efficaces** : La coque transparente permet de visualiser l'installation et la connexion.

**Propres et nets** : Système de perçage intégré : assemblage rapide et propre.

**Simple** : Ni découpe, ni rubannage, pas besoin d'outils.

**Sécurité** : Évite le contact de l'utilisateur avec la résine, grâce au système d'entonnoir.



## LA MAÎTRISE DES TECHNIQUES D'ISOLATION ÉLECTRIQUE



Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

1504H		Mastic	-	0,17mm	-	8%	300 N/cm
376		Mastic	-30°C à +80°C	0,7mm	-	500%	>20 N/cm
B30		Mastic	-30°C à +80°C	3,2mm	-	-	10 N/cm
2501		Auto-amalgamant	-40°C à +90°C	0,5mm	-	900%	200 N/cm
2547		Auto-amalgamant	-40°C à +100°C	0,75mm	-	>550%	300 N/cm
2705		PVC	0°C à +90°C	0,18mm	Oui	180%	35 N/cm
2702		PVC	0°C à +90°C	0,13mm	Oui	180%	25 N/cm
6022		PVC	0°C à +90°C	0,15mm	Oui	170%	30 N/cm
<b>Typologie produit</b>							
<b>Températures d'application</b>							
<b>Epaisseur</b>							
<b>Auto - extinguable</b>							
<b>Allongement à la rupture</b>							
<b>Résistance à la traction</b>							



6022

**APPLICATIONS**

- Isolation électrique.
- Frettage de câble.
- Protection externe pour les raccordements de câbles en basse et moyenne tension.
- Repérage couleur.

**AVANTAGES**

- Excellente résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Tenue en température 0°C à +90°C.
- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique.
- Approuvé VDE,BS et IMQ.
- Souple, flexible et conformable.
- Homologation IMQ, VDE, ÖVE, CEBEC, SEMKO, NEMKO, DEMKO.
- Norme BS3924.
- Conforme à la directive européenne 2000/53 EC (sans plomb, chrome VI, mercure et cadmium).
- Auto extinguable.



**ISOLATION ET REPÉRAGE ÉLECTRIQUE**

Ruban PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc agressive.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 15mm	Blanc	148542	8012066063280	100
	Noir	148540	8012066063259	
	Bleu	148543	8012066063310	
	Jaune	148544	8012066063341	
	Jaune/Vert	148545	8012066063372	
	Vert	148546	8012066063402	
	Rouge	148547	8012066063433	
	Brun	148548	8012066063464	
	Gris	148549	8012066063495	
	Multi-teintes	148560	8012066063525	
25m x 19mm	Noir	148562	8012066063587	120
25m x 19mm	Multi-teintes	148561	8012066063556	120

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,15
Résistance à la traction	N/cm	30
Allongement à la rupture	%	170
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,8
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,8
Rigidité diélectrique	(kV/mm)	40





2702



## ISOLATION ET REPÉRAGE DE CÂBLES ÉLECTRIQUES

Ruban PVC auto-extinguible, sans plomb enduit d'une masse adhésive caoutchouc agressive.



### APPLICATIONS

- Pour le frettage de câbles électriques (application automobile).
- Isolation électrique.
- Protection externe pour les raccordements de câbles en basse et moyenne tension.
- Repérage couleur.

### AVANTAGES

- Bonne résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique.
- Remarquable conformabilité.
- Température de service : 0°C jusqu'à +90°C.
- Homologation IMQ, VDE et ÖVE.
- Norme BS3924.
- Conforme à la directive européenne 2011/65/CE (RoHS 2) et à la directive déléguée de la Commission (UE) 2015/863 (RoHS 3).
- Auto extinguible.
- Sans plomb.

Dimensions	Coloris	Code EAN	Quantité /carton
10 m x 15 mm Ep. 0,13 mm	Multi-teintes	102952	100

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,13
Résistance à la traction	N/cm	25
Allongement à la rupture	%	180
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,8
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,8
Rigidité diélectrique	kV/mm)	40



2705



## ISOLATION ET PROTECTION DE CÂBLES ÉLECTRIQUES

Ruban PVC enduit d'une masse adhésive caoutchouc agressive.



### APPLICATIONS

- Isolation électrique.
- Frettage de câble.
- Protection externe pour les raccordements de câbles en basse et moyenne tension.
- Spécialement conçu pour les besoins des professionnels des compagnies électriques et des télécommunications.

### AVANTAGES

- Excellente résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique.
- Excellente conformabilité.
- Le ruban peut être appliqué à basse température (jusqu'à -10°C).
- Certificats d'approbation IMQ et VDE selon IEC 60454-3-1.
- Fournit une meilleure rigidité diélectrique que le 6022.
- Conforme à la directive européenne 2011/65/CE (RoHS 2) et à la directive déléguée de la Commission (UE)2015/863 (RoHS 3).
- Indice de température 0°C à +90°C.
- Auto extinguible.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
20m x 19mm Ep. 0,18mm	Noir	148518	8012066063198	48

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,18
Résistance à la traction	N/cm	35
Allongement à la rupture	%	180
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,8
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,8
Rigidité diélectrique	(kV/mm)	40





2708



## PROTECTION ANTI-CORROSION

Film vinyle plastifié épais enduit d'une masse adhésive caoutchouc.



### APPLICATIONS

- Protection anti-corrosion de tubes, tuyaux à l'extérieur ou sous terre.
- Isolation électrique.
- Protection externe pour les raccordements de câbles en basse et moyenne tension.
- Particulièrement adapté aux besoins des professionnels des compagnies électriques et de télécommunication.

### AVANTAGES

- Excellente résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité.
- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique.
- Remarquable conformabilité.
- Conforme à la directive européenne 2000/53 EC (sans plomb, chrome VI, mercure ou cadmium).
- Auto extinguable.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Noir	172893	8012066080331	18

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,25
Résistance à la traction	N/cm	44
Allongement à la rupture	%	200
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,5
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,5
Rigidité diélectrique	Kv/mm	40



2547



### APPLICATIONS

- Ruban auto-fusionnant pour reconstitution des isolants de câbles basse et moyenne tension.
- Réparations diverses.

### AVANTAGES

- Excellentes propriétés physiques et électriques avec un haut degré de stabilité dans les conditions d'utilisation.
- Excellente résistance à l'eau, aux UV et à l'ozone.
- Température de service -40°C à +100°C.
- Agréée EDF.
- Conforme à la UTE C 33-011.

## RECONSTITUTION DES ISOLANTS DE CÂBLES BASSE ET MOYENNE TENSION jusqu'à 69kV

Auto-amalgamant isolant à base d'EPR (Éthylène Propylène Rubber).

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
3,5m x 19mm Ep. 0,75mm	Noir	166135	3105720661351	8
9,15m x 19mm Ep. 0,75mm	Noir	115315	3105720007067	12

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,75
Résistance à la traction	N/cm	300
Allongement à la rupture	%	>550
Rigidité diélectrique	kV/mm	44
Résistivité volumique	Ohm.m	1x10 <sup>13</sup>





6022

## REPÉRAGE DES FLUIDES

Film PVC plastifié enduit d'une masse adhésive caoutchouc agressive, sensible à la pression.



### APPLICATIONS

- Repérage des fluides (axe 32mm).

### AVANTAGES

- Très bonne rigidité diélectrique et résistance mécanique.
- Approuvé VDE,BS et IMQ.
- Souple, flexible et conformable.
- Homologation IMQ, VDE, OVE, CEBEC, SEMKO, NEMKO, DEMKO.
- Norme BS3924.
- Conforme à la directive européenne 2000/53 EC (sans plomb, chrome VI, mercure et cadmium).
- Inflammabilité.
- Auto extinguable.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 50mm	Noir	104022	3105720039051	18
	Gris	103905	3105720040224	18

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,15
Résistance à la traction	N/cm	30
Allongement à la rupture	%	170
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,8
Adhésion sur l'endos	N/cm	1,8
Rigidité diélectrique	kV/mm	40

2501



## JONCTION DES RACCORDS DE CÂBLES ÉLECTRIQUES

Ruban isolant auto-amalgamant en caoutchouc PIB isolant.



### APPLICATIONS

- Jonctions des raccords et pour la réparation d'une large gamme de câbles électriques jusqu'à 46kV.
- Joints d'étanchéité des gaines polyéthylène de câbles téléphoniques enterrés et aériens.
- Pour les réparations temporaires dans les applications courantes de bricolage.
- Pour la protection des joints contre l'eau de mer dans des environnements marins.

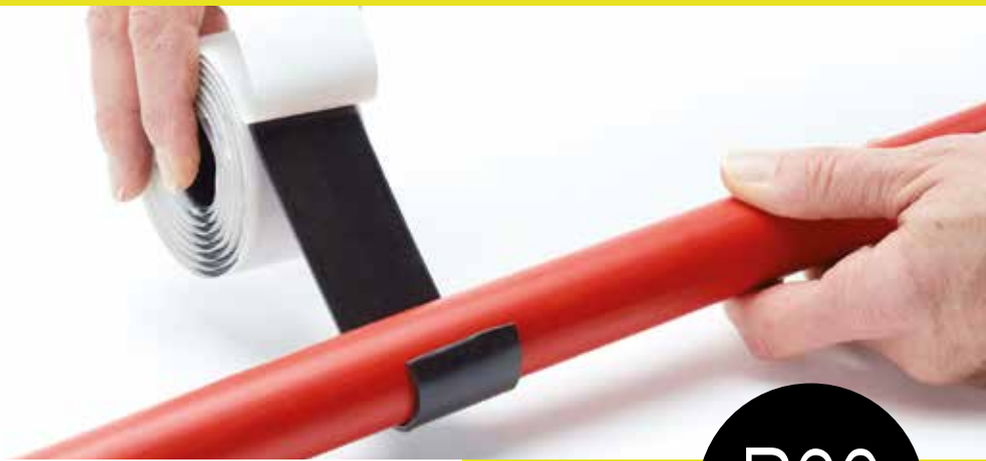
### AVANTAGES

- Compatible avec une large gamme de câbles d'isolation caoutchouc ou plastique (polyéthylène, caoutchouc éthylène propylène, PVC, butyle et néoprène).
- Excellentes propriétés amalgamantes donnant, sans avoir recours à la chaleur ou à la pression, une isolation homogène sans bulles d'air.
- Température de service -40°C à +90°C.
- Très résistant en immersion prolongée dans l'eau.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
10m x 25mm Ep. 0,5mm	Noir	100025	-	36

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,55
Résistance à la traction	N/cm	200
Allongement à la rupture	%	900
Rigidité diélectrique	kV/mm	42





**B30**



**MASTIC ÉTANCHÉITÉ ÉLECTRIQUE**

Ruban caoutchouc butyle.  
Mastic caoutchouteux.



FABRIQUÉ EN FRANCE

**APPLICATIONS**

- Pour prévenir des fuites de résine pendant l'injection des accessoires rubanés BT et HTA.
- Pour assurer une étanchéité permanente à l'eau des accessoires rubanés BT et HTA.
- Pour la reconstitution de l'isolant des jonctions basse tension.

**AVANTAGES**

- Bonnes propriétés physiques qui apportent un haut degré de stabilité dans les conditions d'utilisations.
- Résistance à l'eau et à l'ozone.
- Bonne compatibilité avec les résines utilisées pour la protection des jonctions de câbles.
- Utilisation conseillée pour les climats chauds.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
1,5m x 38mm	Noir	148731	3105720007012	48

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	3,2
Résistance à la traction	N/cm	10
Rigidité diélectrique	kV/mm	23
Résistivité volumique	Ohm.m	1x1012

**376**



**APPLICATIONS**

- Réparation des câbles BT.
- Étanchéité des jonctions de câbles.
- Étanchéité à l'intérieur et autour des boîtes de raccordement.
- Étanchéité des cosses électriques jusqu'à 1 kV.
- Protection des connexions contre l'humidité ou les vapeurs corrosives.

**AVANTAGES**

- Bonnes propriétés physiques qui apportent un haut degré de stabilité dans les conditions d'utilisation.
- Le support PE améliore la tenue mécanique et facilite la mise en oeuvre.
- Température de service -30°C à +80°C.

**RÉPARATION ET ÉTANCHÉITÉ DES CÂBLES BT**

Mastic extrudé à base de caoutchouc synthétique avec un support PE.



FABRIQUÉ EN FRANCE

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
0,15m x 50mm (par 3)	Gris	147610	-	100

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,7
Résistance à la traction	N/cm	>20
Allongement à la rupture	%	>500
Rigidité diélectrique	kV/mm	22
Résistivité volumique	Ohm.m	1 x 1012





## FRETTAGE DE BOBINES ET CHIGNONS DE FILS

Tissu de verre enduit d'une masse adhésive silicone thermodurcissable.



FABRIQUÉ EN FRANCE

1504H

### APPLICATIONS

- Frettage de bobines et chignons de fils.
- Maintien de fils sur carcasse avant imprégnation.
- Bordure d'encoche.
- Isolation de bobines inductrices, de connections.
- Protection de circuits imprimés lors de soudure à la vague.
- Protection de l'isolation extérieure de bobines, chignons de fils, transformateurs ...

### AVANTAGES

- Le tissu de verre est très conformable et permet une excellente imprégnation.
- Finition régulière sur des fils de cuivre de gros diamètre.
- La masse adhésive caoutchouc thermodurcissable apporte une résistance optimale aux solvants et vernis d'imprégnation.
- L'endos facilement imprimable permet l'impression de votre marque, de caractéristiques techniques et l'identification.
- Homologation UL 510 – Guide OANZ 2 : File E103655
- Non propagateur de la flamme suivant UL 510
- Température de service : 180°C en continu – Classe thermique H.

Dimensions	Coloris	Références	Code EAN	Quantité /carton
33m x 25mm	Blanc	117642	-	48

	Unité	Valeur nominale
Epaisseur de l'adhésif	mm	0,17
Résistance à la traction	N/cm	300
Allongement à la rupture	%	8
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	3,8



J0  
J1-J2  
J3-J4

### APPLICATIONS

- Sous l'eau (min IP68).
- Ligne souterraine.
- Eau.
- Voies d'installation.
- Pour l'isolation électrique des accessoires de câbles BT.
- Pour la protection mécanique des accessoires de câbles HTA.
- Protection contre l'humidité.

### AVANTAGES

- Dimension compacte.
- Visibilité de la connexion avant coulée.
- Coquille en matière plastique de grande qualité, transparente et résistante aux chocs.
- Immédiatement opérationnel.
- Montage simple et rapide, d'où un gain de temps et de coûts.
- Bonne résistance aux agents chimiques.
- Résistant aux terres alcalines.
- Stabilisé contre les rayons UV.
- Etanche longitudinalement et transversalement.
- Haute isolation électrique.
- Haute tenue mécanique.

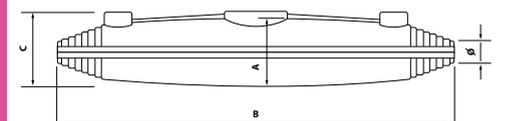
Approuvée EDF (Type MPF 01-I et MPF-PM) elle est conforme à la spécification UTE C 33-010.

// Types	Fournis -seur	Ø (mm) Mini-Maxi	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Section Mini-Maxi	Résine employée	Volume de résine cm <sup>3</sup>	Volume du moule vide cm <sup>3</sup>
Moule J0	MX1	7 à 16	22	185	35	2 x 1,5 à 4 x 2,5	1 x 41001	86	80
Moule J1	MT1	8 à 25	40	240	57	2 x 1,5 à 4 x 16	1 x 41007	288	250
Moule J2	MT2	15 à 29	50	275	67	2 x 10 à 4 x 35	1 x 41005	402	410
Moule J3	MT3	23 à 38	55	360	74	2 x 25 à 4 x 50	1 x 41005	690	730
Moule J4	MT4	27 à 53	70	405	90	2 x 35 à 4 x 95	1 x 41007 1 x 41005	1206	1235



## KITS DE JONCTION

Boîte de jonction coulée.





125/  
406



## BOÎTE GEL



### APPLICATIONS

- Installations provisoires de chantiers.
- Liasions temporaires sur des salons et foires.
- Installations rapides en caniveau ou sur chemin de câbles.

### AVANTAGES

- Montage simple et rapide.
- Coquille robuste et résistante aux chocs.
- Durée de stockage illimitée.
- Prête à l'emploi, mise sous tension immédiate, réouverture possible.
- Fournie avec bloc de connecteurs à vis.
- Connexion parfaitement protégée et isolée.

Conforme aux normes CEI 20-33 et CEI 20-63.

Double isolation pour la classe II CEI 64-8.

Types	Dimensions mini mm <sup>2</sup>	Dimensions maxi mm <sup>2</sup>
125	1 x 2,5 2 x 1,5	1 x 10 2 x 6mm <sup>2</sup>
406	4 x 1,5	4 x 6mm <sup>2</sup>

Nous consulter



41

### APPLICATIONS

- Pour l'isolation électrique des accessoires de câbles basse tension.
- Pour la protection mécanique des accessoires de câbles HTA.
- Protection contre l'humidité.

### AVANTAGES

- Conditionnée en bissac prêt à l'emploi.
- Proportions résine/durcisseur précises.
- Mélange aisé grâce aux proportions résine/durcisseur de 1/1.
- Polymérise même en milieu très humide sans formation de bulles.
- Temps de polymérisation adapté aux climats tempérés.
- Accrochage exceptionnel sur le PVC et le PE.
- Après mélange dans le bissac le produit restant est totalement inerte.

Approuvée EDF (Type MPF 01-I et MPF-PM).

Conforme à la spécification UTE C 33-010.



## RÉSINE ÉPOXYDE

Résine époxyde bi-composant, polymérisable à température ambiante, semi-rigide chargée.



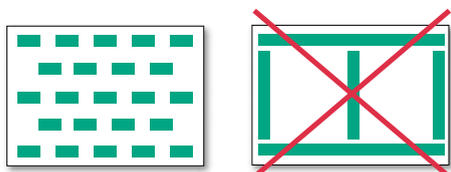
FABRIQUÉ EN FRANCE

Désignation	Présentation	Références	Code EAN	Quantité /carton
41001	92 gr	133747	3105720337478	2
41002	190 gr	133007	3105720330073	20
41005	418 gr	133771	3105720337713	1
41004	513 gr	133749	3105720337492	1

## CONDITIONS D'UTILISATION des rubans adhésifs

Nous recommandons de respecter les consignes spécifiques suivantes, tout particulièrement pour l'utilisation de rubans adhésifs double face (hors AS1160 et AS127K) :

- Ne jamais toucher la masse adhésive avec les doigts
- Les surfaces doivent être propres et sèches (nettoyage avec un solvant doux, séchage à l'air chaud)
- Les températures d'applications conseillées :
  - pour les masses adhésives caoutchouc : de +15°C à +30°C,
  - pour les masses adhésives acryliques : de +20°C à +40°C, (exercer une pression suffisante lors de la mise en œuvre).
- Pour les mousses double face :
  - placer les pavés en nombre suffisant pour les fixations dans un plan vertical,
  - maintenir en pression au minimum 30 secondes,
  - pour les fixations de longue durée : ne jamais mettre en charge avant 24 heures,
  - ne jamais dépasser une charge supérieure à 20 g par cm<sup>2</sup> de mousse,
  - dans le cas de fixation de miroir, ne pas dépasser des dimensions supérieures à 300 mm x 300 mm,
  - sur surfaces peu cohésives (bois, plâtre, aggloméré, etc...) utiliser un primaire d'accrochage.



## CONDITIONS PARTICULIÈRES de vente

### • UNITÉS DE VENTE

Le sigle U.V. désigne l'unité de vente non dissociable, en nombre de rouleaux ou de pièces par carton du même produit dans la même dimension et la même couleur.

### • QUANTITÉS

Les dimensions ou fabrications spéciales peuvent faire l'objet d'un écart de +/- 10% sur les quantités initialement prévues sans que l'acheteur puisse s'y opposer.

### • PRIX

Tous nos prix s'entendent au rouleau, ou à la pièce HT. Les prix figurant au présent tarif constituent des prix de base sur lesquels des remises de fonction pourront être appliquées suivant les conditions de collaboration des grossistes et distributeurs avec Scapa France.

### • MARCHÉS

Pour des marchés plus importants, spéciaux, ou établis sur une longue durée, ou comportant des cahiers des charges particuliers, nous consulter.

### • DIMENSIONS SPÉCIALES

Nous pouvons réaliser des longueurs ou largeurs spéciales dans la plupart des produits. Consultez-nous sur nos possibilités, les quantités et les prix.

### • ENDUCTIONS SPÉCIALES

Étudiées et réalisées sur commande. En cas de commande de produits comportant des marquages spécifiques au client, celui-ci s'engage à prendre la totalité du stock convenu avec lui au départ.

### • PORT

Nos prix sont établis franco (frontière). Minimum de commande 250€ net HT. Toute commande comprise entre 250€ et 500€ net HT sera majorée d'une participation aux frais de port de 15€ HT.

### • DÉLAIS DE LIVRAISON

Les produits sur stock sont expédiés dans les 8 jours à réception de commande. Les autres sont expédiés sous 3 à 5 semaines à partir de la réception de la commande.

### • STOCKAGE

Les produits doivent être stockés dans leur emballage d'origine, les rouleaux reposant à plat dans des locaux sains et tempérés. Dans ces conditions, leur garantie est de 6 mois. Passé ce délai, aucune réclamation ne sera acceptée.

### • RÉCLAMATION

Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire à qui il appartient de faire les réserves d'usage auprès du transporteur en cas d'avarie ou de manquant à la livraison. En cas de litige à la livraison, la réclamation, pour être prise en considération, doit nous parvenir dans les 8 jours suivant la réception. Aucun retour ne peut nous être adressé sans notre accord formel préalable. Les marchandises qui devraient finalement nous être retournées devront l'être dans leur emballage d'origine et rangées correctement. Aucune marchandise rendue défectueuse du fait du destinataire ne fera l'objet d'un dédommagement, ni d'un échange.

### • REMPLACEMENT

Les marchandises qui seraient reconnues défectueuses de notre fait par notre service contrôle seraient purement et simplement remplacées et ne sauraient donner lieu à aucun autre dédommagement d'aucune sorte.

### • DÉLAIS DE RÉGLEMENT

Nos factures, sauf convention particulière de notre part, sont payables à 30 jours net, date de facture. Le paiement à une date antérieure donnera lieu à un escompte au taux de l'intérêt légal en vigueur, plus deux points. Tout retard de paiement donnera lieu à une pénalité égale à une fois et demie le taux légal en vigueur.

### • RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Nos marchandises font l'objet d'une réserve de propriété jusqu'au règlement intégral du prix facturé. Les présentes conditions de vente prévalent sur toute condition d'achat sauf dérogation formelle écrite de notre part.

### • PALETTES

Nos produits sont expédiés sur palettes type "Euro palette" afin d'assurer une bonne qualité à la réception. Un retour de ces palettes vous est recommandé afin d'éviter une facturation de 12€ par palette.

**Les commandes inférieures à 250 € net HT ne sont pas acceptées.**

**Entre 250 € et 500 € :**  
participation aux frais de port de 15 € net HT par commande.

# CONDITIONS GÉNÉRALES de vente

## 1. INTRODUCTION

Les présentes CGV s'appliquent à toutes les ventes de biens, incluant les matières premières, les composants et produits finis (les « Marchandises »), par une société du Groupe Scapa France SAS (le « Vendeur ») auprès d'acheteurs professionnels (le « Client »). Conformément à la réglementation en vigueur, ces CGV sont communiquées à tout Client, pour lui permettre de passer commande auprès du Vendeur. Toute commande du Client emporte application des présentes CGV qui prévalent sur toutes autres clauses (conditions générales d'achat du Client notamment), excepté les éventuelles conditions de vente particulières arrêtées d'un commun accord par les Parties.

## 2. CONTRAT

2.1 Les ventes ne sont parfaites qu'après acceptation de la commande par le Vendeur résultant d'une confirmation écrite ou à défaut, de la livraison des Marchandises commandées par le Client., Les présentes CGV et la commande acceptée par les deux (2) Parties forment un contrat (le « Contrat »).

2.2 Le Client doit fournir au Vendeur un bon de commande stipulant le type et la quantité des Marchandises commandées, l'adresse de livraison, le détail des exigences techniques du Client (les « Spécifications ») et, le cas échéant, toute information éventuellement requise par le Vendeur.

2.3 Le Vendeur n'est engagé que par les déclarations, conseils et recommandations formulés par écrit.

2.4 Toute erreur ou omission non essentielle affectant tout document commercial fourni par le Vendeur sera corrigée sans engager la responsabilité du Vendeur.

2.5 L'information relative aux Marchandises est fournie au regard de l'état actuel des connaissances et des données disponibles.

## 3. MARCHANDISES

3.1 Les caractéristiques des Marchandises sont fonction des descriptions techniques du Vendeur et/ou des Spécifications.

3.2 Le Vendeur fera ses meilleurs efforts pour se conformer aux Spécifications fournies par le Client. Il décline toute responsabilité quant aux choix et à l'opportunité et l'adéquation des Spécifications qui relèvent de la seule responsabilité du Client.

3.3 Le Vendeur se réserve le droit, à sa seule discrétion, de modifier les Spécifications des Marchandises pour se conformer aux exigences de sécurité ou autres exigences sans incidence significative sur la qualité, la performance et l'utilisation des Marchandises.

## 4. PRIX ET PAIEMENT

4.1 Le prix des Marchandises est fixé par les documents contractuels (devis, confirmation de commande, notamment) ou selon le tarif général en vigueur à la date de la commande.

4.2 Sauf stipulation contraire, les prix sont nets et hors taxes, départ usine (Ex Works selon Incoterms 2010). Ils ne comprennent pas les frais d'emballage, de transport, d'expédition, d'assurance, de douane, les charges et droits supplémentaires engagés par le Vendeur qui restent à la charge de Client. Les frais de port sont facturés au Client selon le tarif général en vigueur au moment de l'expédition.

4.3 Sauf stipulation contraire, le délai de paiement est fixé à trente (30) jours à compter de la date d'émission de la facture.

4.4 Le Client s'engage à régler les factures en intégralité et sans aucune compensation ou déduction, dans le délai et la devise convenus entre les Parties.

4.5 A défaut de paiement dans le délai convenu ;

4.5.1 des pénalités de retard au taux de six (6) fois le taux de l'intérêt légal seront exigibles de plein droit, sans formalités ni mise en demeure, dès le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture,

4.5.2 l'indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement d'un montant égal à quarante (40) Euros sera due. Lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de cette indemnité forfaitaire, le créancier peut demander une indemnisation complémentaire, sur justification. Toutefois, le créancier ne peut pas réclamer ces indemnités lorsque l'ouverture d'une procédure de sauvegarde, de redressement ou de liquidation judiciaire interdit le paiement à l'échéance de sa créance.

4.5.3 les frais engagés par le Vendeur pour le recouvrement de sa créance seront supportés en intégralité par le Client, sur présentation des justificatifs par le Vendeur,

4.5.4 le Vendeur sera en droit de suspendre toute nouvelle livraison de Marchandises jusqu'au complet paiement de sa créance,

4.5.5 la garantie du Vendeur sera suspendue pour ce qui concerne les Marchandises objet du paiement tardif,

4.5.6 et plus généralement en cas de manquement du Client à l'une quelconque de ses obligations au titre des présentes conditions générales, le Vendeur aura la faculté de notifier par courrier recommandé avec avis de réception à effet immédiat, l'annulation des commandes en cours, à charge pour le Client de retourner à ses frais les Marchandises impayées au Vendeur ou de rembourser les dépenses engagées par le Vendeur pour récupérer ces Marchandises.

## 5. LIVRAISON

5.1 Sauf stipulation contraire, la livraison s'effectue départ usine / Ex Works (selon Incoterms 2010).

5.2 Le Vendeur sera en droit de livrer les marchandises en plusieurs parties. et le choix du Vendeur de segmenter la livraison ne pourra être invoqué par le Client pour annuler et ou résoudre tout ou partie de la commande.

5.3 Les dates de livraison sont mentionnées à titre indicatif. Le Vendeur fera ses meilleurs efforts pour les respecter mais décline toute responsabilité en cas de retard de livraison.

5.4 Le Client s'engage à accepter les Marchandises au fur et à mesure des livraisons notifiées par le Vendeur.

La conservation par le Vendeur des Marchandises livrables à la demande du Client interviendra aux frais, risques et périls du Client et ne fera pas obstacle au complet paiement du prix des Marchandises par le Client.

5.5 Le Client ne sera pas en droit de refuser les Marchandises en cas de livraison d'une quantité de Marchandises inférieure ou supérieure de 10 % à la quantité commandée.

5.6 Retour: Le Vendeur se réserve le droit, à sa seule discrétion, d'accepter le retour de Marchandises conformes à la commande, sous réserve que ce retour soit demandé par écrit dans un délai de trente (30) jours calendaires suivant la livraison et sous réserve que lesdites Marchandises soient dans le même état qu'au moment de leur livraison. Le Client sera alors redevable de cinquante (50) % du prix des Marchandises retournées, outre la TVA, les frais d'emballage, de reconstitution des stocks, de transport et de retour.

5.7 Livraison: Le Client est tenu de vérifier l'état apparent des Marchandises à réception et, en cas d'anomalie, de notifier au transporteur ses réserves ou protestations sur le récépissé de livraison ou par acte extra-judiciaire ou courrier recommandé avec avis de réception dans les trois (3) jours calendaires suivants la livraison et d'en informer le Vendeur par écrit. Le Vendeur se réserve le droit de vérifier la réalité des anomalies invoquées avant de pourvoir au remplacement des Marchandises. A défaut de réception de Marchandises livrées, le Client informera le Vendeur par courrier recommandé avec avis de réception dans un délai de quatorze (14) jours calendaires à compter de la date à laquelle la livraison devait avoir lieu. En l'absence de notification dans les délais susvisés le Client est réputé avoir reçu et accepté les Marchandises livrées.

## 6. TRANSFERT DE LA PROPRIÉTÉ ET DES RISQUES

6.1 Le transfert de la propriété des Marchandises du Vendeur au Client ne sera réalisé qu'après complet paiement du prix dû par le Client, quelle que soit la date de livraison des Marchandises.

6.2 En conséquence, jusqu'au transfert de propriété, le Client s'oblige à stocker les Marchandises protégées par leur emballage d'origine dans un local sain et tempéré, assurées et identifiées comme étant la propriété du Vendeur, ce que le Client autorise le Vendeur à contrôler

à tout moment. A défaut d'identification des marchandises appartenant au Vendeur, elles seront réputées vendues dans l'ordre de leur facturation. protégées par leur emballage d'origine dans un local sain et tempéré, assurées et identifiées comme étant la propriété du Vendeur, ce que le Client autorise le Vendeur à contrôler à tout moment. A défaut d'identification des Marchandises appartenant au Vendeur, elles seront réputées vendues dans l'ordre de leur facturation. Le Client est en droit de revendre les Marchandises identifiées comme étant la propriété du Vendeur, à charge pour le Client de reverser au Vendeur le prix desdites marchandises.

6.3 Nonobstant les dispositions de l'article 6.1, le transfert des risques de perte et de détérioration des Marchandises interviendra dès la livraison des marchandises, soit à la date notifiée par le Vendeur à laquelle les Marchandises sont prêtes à quitter l'usine du Vendeur.

6.4 En conséquence, le client s'engage à faire assurer, à ses frais, les marchandises commandées, dès le transfert des risques.

6.5 La présente clause continuera de produire effet en cas d'annulation de commande.

## 7. GARANTIE DU VENDEUR

7.1 Dès lors que le Vendeur n'a aucun contrôle sur l'utilisation des Marchandises commandées, l'adéquation à l'usage auquel elles sont destinées étant laissée à la seule appréciation du Client, le Vendeur exclut toute garantie au titre de la conformité des Marchandises à cet usage.

7.2 Le Vendeur garantit, au moment de la livraison, la conformité des Marchandises aux descriptions techniques écrites du Vendeur, à l'exclusion des Spécifications indicatives du Client. Le Client s'engage à notifier par courrier recommandé avec avis de réception la non-conformité dans un délai de cinq (5) jours calendaires à compter de la réception des Marchandises.

7.3 Le Vendeur garantit dans le cadre d'un Contrat de vente que les Marchandises sont exemptes de vices cachés provenant d'un défaut de matière, de conception ou de fabrication les rendant impropres à l'utilisation conformément aux dispositions de l'article 1641 du Code civil.

Le Client s'engage à notifier par courrier recommandé avec avis de réception l'existence de tout vice caché dans un délai raisonnable à compter de la découverte de ce vice.

7.4 Le Vendeur ne garantit pas les défauts résultant de l'usure normale, des dommages intentionnels ou de la négligence du Client, ainsi qu'en cas de mauvaise utilisation, défaut d'entretien, altération et réparation des Marchandises sans l'approbation écrite du Vendeur ou de non-respect de ses instructions.

7.5 Le Vendeur ne garantit pas les pièces, matériaux ou équipements qui ne sont pas fabriqués par une entité du groupe Scapa France SAS.

7.6 Le vendeur se réserve le droit, à sa seule discrétion, de remplacer ou de réparer gratuitement les marchandises ou de rembourser au client le prix des marchandises non conformes ou affectées d'un vice caché ; étant précisé que le remplacement, la réparation ou le remboursement des marchandises non conformes ou défectueuses n'aura pas pour effet de prolonger la durée des garanties ci-dessus fixées.

7.7 Le vendeur ne garantit en aucun cas les pertes et dommages quels qu'ils soient liés aux marchandises commandées, et notamment les dommages indirects, pertes de profits etc.

## 8. GARANTIE DU CLIENT

Le client garantit le vendeur contre toute réclamation de tiers pour atteinte à ses droits, de propriété intellectuelle notamment, du fait de la vente de marchandises conformes aux spécifications et descriptions techniques du client. La garantie du client porte sur toutes sommes dues et frais engagés par le vendeur au titre de la réclamation qu'il s'engage à notifier au client par courrier recommandé avec avis de réception dès qu'il en a connaissance et à traiter au mieux.

## 9. SANTE ET SECURITE

Le Client s'engage à faire respecter et respecter strictement les instructions, avertissements, fiches techniques et documents fournis par le Vendeur à l'occasion de la vente des Marchandises, notamment en matière de santé et de sécurité, et à veiller à les transmettre avec les Marchandises.

## 10. CESSION DU CONTRAT

Le Client n'est pas autorisé à céder tout ou partie du Contrat sans l'accord exprès, préalable et écrit du Vendeur.

10.2 Le Vendeur peut céder tout ou partie du Contrat à tout tiers.

## 11. FORCE MAJEURE

Le Vendeur se réserve le droit de reporter la date de livraison, de réduire le volume des Marchandises commandées ou d'annuler la commande, sans indemnité au profit du Client, en cas d'événement de force majeure tel que défini par la jurisprudence. Est notamment considéré comme un cas de force majeure la grève interne du Vendeur. Si l'événement se poursuit pendant une période continue de plus de quatre-vingt-dix (90) jours calendaires, le Client est en droit de notifier au Vendeur l'annulation de la commande par courrier recommandé avec avis de réception.

## 12. DIVERS

12.1 La remise en cause de l'efficacité de l'une quelconque des présentes clauses n'aura aucune incidence sur les autres clauses qui continueront à produire effet.

12.2 Toutes informations relatives à l'activité et au processus du Vendeur qui pourraient ou sont en possession de l'Acheteur en liaison avec le Contrat (les « Informations Confidentielles du Vendeur ») doivent être gardées secrètes et confidentielles et ne pourront pas être divulguées à une tierce personne sans l'accord exprès, préalable et écrit de la part du Vendeur. Seuls les salariés du Client dont le concours est strictement nécessaire à l'exécution du Contrat recevront les Informations Confidentielles du Vendeur. Le Client s'engage à ce que ses Salariés soit liés par une obligation de non-divulgaration des Informations Confidentielles du Vendeur.

12.3 Rien dans ces CGV, spécifié ou implicite, doit être interprété comme conférant des droits à l'Acheteur d'utiliser toute marque de commerce, marque de service, brevet, conception ou autres droits de propriété intellectuelle et industrielle détenus ou faisant l'objet d'une licence par le Vendeur.

12.4 Le défaut ou le retard du Vendeur pour faire exécuter les obligations contractuelles ou sanctionner les manquements du Client ne saurait être interprété comme une renonciation du Vendeur à ses droits au titre du Contrat.

12.5 Le Contrat est régi par le droit français et tout litige à l'occasion du Contrat sera de la compétence du Tribunal de Commerce du ressort du siège du Vendeur.

12.6 Travail dissimulé : le Client s'engage à respecter les dispositions du droit du travail relatives au travail dissimulé et notamment l'article L.8222-1 du Code du travail.

12.7 La part du coût unitaire que Groupe Scapa France supporte pour la gestion des déchets de PMCB, tel que facturé par l'éco-organisme Valobat auquel Groupe Scapa France adhère, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

## 13. COMMUNICATIONS

13.1 Toutes les communications relatives au Contrat autres que les notifications susvisées doivent être faites par écrit remis en mains propres ou envoyé par courriel ou télécopie.

13.2 Les communications sont réputées avoir été reçues :

13.2.1 le jour de la remise en mains propres,

13.2.2 le jour de l'envoi du courriel envoyé avant 16 heures et sinon le jour ouvrable suivant,

13.2.3 le jour de sa transmission par télécopie envoyée avant 16 heures et sinon, le jour ouvrable suivant.

## 14. ACCEPTATION DU CLIENT

Les présentes CGV sont expressément agréés et acceptées par le Client, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tout document contradictoire et, notamment, ses propres conditions générales d'achat.

## 12. DIVERS

12.1 La remise en cause de l'efficacité de l'une quelconque des présentes clauses n'aura aucune incidence sur les autres clauses qui continueront à produire effet.

12.2 Toutes informations relatives à l'activité et au processus du Vendeur qui pourraient ou sont en possession de l'Acheteur en liaison avec le Contrat (les « Informations Confidentielles du Vendeur ») doivent être gardées secrètes et confidentielles et ne pourront pas être divulguées à une tierce personne sans l'accord exprès, préalable et écrit de la part du Vendeur. Seuls les salariés du Client dont le concours est strictement nécessaire à l'exécution du Contrat recevront les Informations Confidentielles du Vendeur. Le Client s'engage à ce que ses Salariés soit liés par une obligation de non-divulgence des Informations Confidentielles du Vendeur.

12.3 Rien dans ces CGV, spécifié ou implicite, doit être interprété comme conférant des droits à l'Acheteur d'utiliser toute marque de commerce, marque de service, brevet, conception ou autres droits de propriété intellectuelle et industrielle détenus ou faisant l'objet d'une licence par le Vendeur.

12.4 Le défaut ou le retard du Vendeur pour faire exécuter les obligations contractuelles ou sanctionner les manquements du Client ne saurait être interprété comme une renonciation du Vendeur à ses droits au titre du Contrat.

12.5 Le Contrat est régi par le droit français et tout litige à l'occasion du Contrat sera de la compétence du Tribunal de Commerce du ressort du siège du Vendeur.

12.6 Travail dissimulé : le Client s'engage à respecter les dispositions du droit du travail relatives au travail dissimulé et notamment l'article L.8222-1 du Code du travail.

12.7 La part du coût unitaire que Groupe Scapa France supporte pour la gestion des déchets de PMCB, tel que facturé par l'éco-organisme Valobat auquel Groupe Scapa France adhère, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

## 13. COMMUNICATIONS

13.1 Toutes les communications relatives au Contrat autres que les notifications susvisées doivent être faites par écrit remis en mains propres ou envoyé par courriel ou télécopie.

13.2 Les communications sont réputées avoir été reçues :

13.2.1 le jour de la remise en mains propres,

13.2.2 le jour de l'envoi du courriel envoyé avant 16 heures et sinon le jour ouvrable suivant,

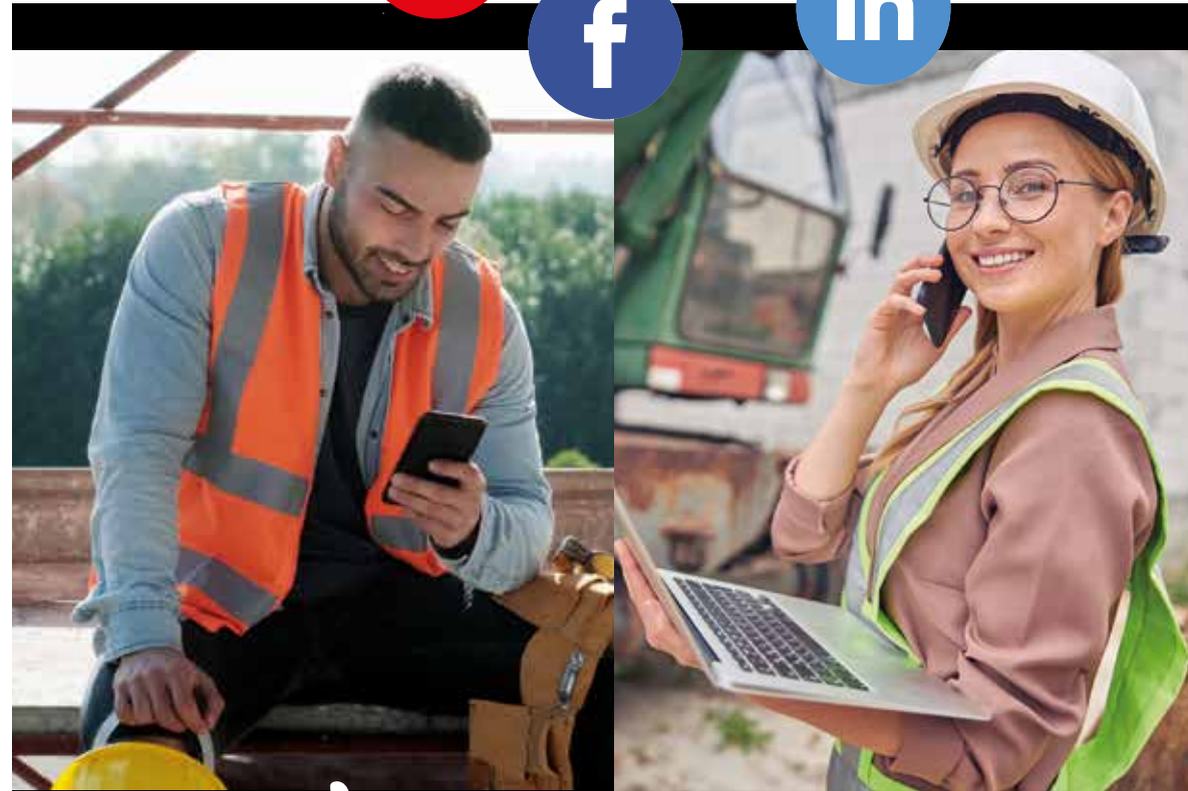
13.2.3 le jour de sa transmission par télécopie envoyée avant 16 heures et sinon, le jour ouvrable suivant.

## 14. ACCEPTATION DU CLIENT

Les présentes CGV sont expressément agréés et acceptées par le Client, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tout document contradictoire et, notamment, ses propres conditions générales d'achat.

# RETROUVEZ BARNIER® PRO SUR LA TOILE !

Toujours plus prêts de vous avec des solutions sur mesure, suivez nous sur les réseaux sociaux !



 **ABONNEZ-VOUS !**

-  - Gammes produits
-  - Conseils d'utilisation
-  - Témoignages
-  - Vidéos décalées, humour
-  - Informations entreprise

TikTok/barnier\_pro      facebook.com/BarnierPro/  
instagram/barnier\_pro      linkedin.com/company/barnier-pro

www.barnierpro.com

Depuis 1916

**BARNIER®**

[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)

## LES RUBANS ADHÉSIFS DES PROFESSIONNELLS



RETROUVEZ NOS GAMMES COMPLÈTES  
DE PRODUITS SUR  
[www.barnierpro.com](http://www.barnierpro.com)  
ET TOUTES NOS ACTUALITÉS  
SUR LES RÉSEAUX !



**PRO**

MATIV® - Division BARNIER®

79 Allée Bernard Palissy CS 90126 - 26001 VALENCE cedex

Tél. 04 75 44 80 00 - Fax : 04 75 81 24 47 - E-mail : [info.barnier@mativ.com](mailto:info.barnier@mativ.com)

