

Laque - Starglass

Laque polyuréthane-polyester bi-composant très brillante, d'une dilatation exceptionnelle et avec résistance aux agents extérieurs même dans les conditions atmosphériques les plus sévères. Indiquée pour embarcations en bois, fibre de verre, fer, aluminium ou matériaux composites.

Starglass blanc	Solution A	1000 ml	420 404
Starglass blanc	Catalyseur Sol. B	500 ml	420 405
Diluant 87 700		1000 ml	420 408

Sous-couche grand pouvoir couvrant

Sous-couche à base de résines glycérophthaliques de bonne adhérence, élastique et d'excellent pouvoir couvrant, très garnissant. Appliquée sur bois, peut être recouverte par toutes peintures synthétiques. Sur fer déjà traité, adhère parfaitement et permet un très bon accrochage aux peintures de finition comme le Clipper.

3967	Sous-couche Blanc	750 ml	428 196
3967	Sous-couche Blanc	2500 ml	428 195

Sous-couche à séchage très rapide

Sous-couche blanche à séchage très rapide. En laissant bien sécher (48 heures) elle pourra supporter la finition d'une laque polyuréthane. Elle se ponce très bien, et offre un bon accrochage pour des finitions intérieures ou extérieures.

8539	Sous-couche	750 ml	428 202
8539	Sous-couche	2500 ml	428 201

Sous-couche d'accrochage

Sous-couche bi composante spécialement étudiée comme couche d'accrochage sur coques plastiques, polyester ou fibre glass. Sur ce type de support elle va servir de base et permettre une parfaite adhérence aux différentes finitions. Peut être recouverte vinylique, époxy, polyuréthane ou synthétique.

Fiberglass 4175	Solution A	385 ml	428 198
Fiberglass 4175	Solution B	115 ml	428 200
Fiberglass 4175	Solution A	2500 ml	428 197
Fiberglass 4175	Solution B	750 ml	428 199

Sous-couche à grand pouvoir opacifiant

Sous-couche blanche à base de résine polyuréthane à grand pouvoir opacifiant. Employée comme intermédiaire sur le bois et sur le fer.

Sous-couche 912	Base A	1000 ml	420 380
Sous-couche 912	Durcisseur B	400 ml	420 381

Teinte Bois



La résine base A et le durcisseur B : Mélange A + B : 2 parts A + 1 part B (en volume et en poids) Application : pinceau, rouleau, spatule.

Pâte bi composante à base de résine polyuréthane. Couleur acajou, spéciale RIVA.

Mahogany / Acajou	Kit A + B	500 ml	428 159
Teak/Teck	Kit A + B	500 ml	477 531

Peinture de cale

Peinture mate spécialement étudiée pour une protection efficace des parties en bois et fer à l'intérieur des embarcations. Séchage très rapide, haute résistance à l'eau de mer aussi bien qu'aux huiles, graisses et essences. Recommandée pour les planchers en bois, chambres des machines et cales des bateaux.

Peinture de cale 8257	Gris	750 ml	428 162
Peinture de cale 8257	Gris	4 litres	428 161
Peinture de cale 8257	Blanc	750 ml	428 634
Peinture de cale 8257	Blanc	4 litres	428 033

Vernis - Clipper



Vernis polyuréthane mono composant incolore, anti-UV, non jaunissant, à séchage rapide, facile à appliquer à la brosse. Haute résistance en milieu marin. Les filtres UV augmentent la résistance aux rayons solaires.

Vernis Clipper Brillant	750 ml	428 189
Vernis Clipper Brillant	4000 ml	429 527
Vernis Clipper Mat*	750 ml	428 186

* Vernis monocomposant à l'aspect mat, à base de résines "tixotropiques" spéciales, facile à appliquer à la brosse. Recommandé pour tous travaux intérieurs.

Vernis - Classic Yacht UV



Vernis mono composant à base d'huile de bois "tung" et de résines phénoliques modifiées, pour vieux grèements, accastillages, et yachts de prestiges. L'addition de filtres U.V permet une meilleure et plus longue protection des bois contre l'agression des rayons ultraviolets.

500 ml	429 529
1000 ml	429 530

Vernis - Starglass Clear

Vernis polyuréthane, polyester, brillant, bicomposant d'exceptionnelle dilatation et grande résistance à l'extérieur. Conseillé pour les super-yachts en acier, polyester, alu et bois. Application à la brosse très facile.

Solution A	0,75 ml	424 244
Solution B	250 ml	424 245

Vernis - Glasstop Clear

Vernis polyuréthane bi composant ultra brillant. Fabriqué à base de résines spéciales qui le rendent absolument non jaunissant. Recommandé pour bois clairs ou exotiques et pour la peinture de meubles. Anti-U.V

Solution A	500 ml	429 208
Solution B	250 ml	429 209
Solution A	2000 ml	424 254
Solution B	1000 ml	424 255

Vernis - 910

Vernis polyuréthane bi composant incolore à séchage très rapide, permet de deux à quatre applications dans la même journée. Utilisé comme imprégnant (dilution 50 %), sous-couche, ou vernis de finition, d'excellente qualité; dur brillant. Polissage possible avec la pâte abrasive 8886 ou le Stop Polish.

Solution A	1000 ml	428 187
Solution B	500 ml	428 188
Solution A	4000 ml	428 816
Solution B	2000 ml	428 817

Vernis - 918 satiné

Vernis polyuréthane bi composant d'aspect satiné, très résistant à l'abrasion, aux égratignures, aux huiles. Étudié spécialement pour la décoration des meubles de haute qualité et les intérieurs des bateaux. Dans la préparation, utiliser UNDERSEAL 914.

Solution A	500 ml	429 206
Solution B	250 ml	429 207

Vernis - Underseal 914

Vernis bi composant imprégnant à base de résine polyuréthane, recommandé pour les travaux de préparation sur bois et compensés marins, à l'intérieur et l'extérieur. Les veines du bois sont enrichies avec une très grande imperméabilité à l'humidité et à l'eau.

Solution A	1000 ml	428 193
Solution B	500 ml	428 194
Solution A	4000 ml	428 814
Solution B	2000 ml	428 815

Vernis - Urethan

Pour intérieur, brillant transparent.

Acajou	500 ml	412 613
Acajou	1000 ml	428 397
Ambre	1000 ml	428 401
Chêne	1000 ml	428 398

Opaque	1000 ml	428 403
Noyer	1000 ml	428 396
Pin	1000 ml	428 399
Rouvre	1000 ml	428 400
Transparent	1000 ml	428 405

Vernis - Stopholzazur



Imprégnant anti-moisissure et protecteur du bois. Cette lasure est un fongicide puissant et un hydrofuge. Laisse respirer le bois et lui conserve sa beauté naturelle.

Incolore	750 ml	428 138
Noyer clair	750 ml	428 140
Teck	750 ml	428 139

Vernis TIX UV



Nouveau vernis bi-composant de haute technologie. De par sa conception "High Solid", le vernis Bi-composant "TIX UV STOPPANI" limite considérablement le nombre de couches nécessaires pour réaliser un glaçage profond de vos bois traditionnels ou tropicaux. L'excellente qualité de ces filtres UV, vous garantit une pérennité de votre travail sur plusieurs années. Spécialement étudié pour une application nautique, il peut être recouvert des vernis STARGLASS ou GLASTOP pour renforcer les caractéristiques physiques du film de surface.

Vernis TIX UV	1,5 litres	477 532
---------------	------------	----------------

Résine Epolock - Stoppani



La résine base A et le durcisseur B, tous seuls ou différemment combinés avec les additifs, forment un système époxy polyvalent, qui peut satisfaire les exigences les plus différentes comme le collage, l'imprégnation du bois, la réparation de la fibre de verre, etc.

Mélange A + B : 2 parts A + 1 part B (en volume et en poids).
Application : pinceau, rouleau, spatule.

Kit A + B avec doseur gratuit	750 ml	428 012
-------------------------------	--------	---------

Microfibres additionnées au mélange de résine et de durcisseur permettent d'obtenir des adhésifs et des enduits avec des propriétés mécaniques très élevées.

Microfibres*		428 037
--------------	--	---------

Agent dilatant 371



Diluant pour laques et vernis polyuréthane bi composants qui permet un ralentissement du séchage.

0,5 litre	428 818
1 litre	428 148
5 litres	428 819

Diluant 277

Diluant universel pour synthétiques alkydes et glycérophthaliques et polyuréthane mono composant.

1 litre	428 146
0,5 litre	428 147

Diluant 9926/66

Diluant pour peintures vinyliques (VINILSTOP, ANTICORROSIVA 9966).

1 litre	428 155
---------	---------

Diluant 6209

Diluant pour l'application au pinceau de peinture synthétique à séchage rapide ou polyuréthane mono composant.

1 litre	428 152
---------	---------

Traitement osmose - Brai époxy -

Haute épaisseur, norme CEE pour traitement des carènes acier.

Black Epoxy Tar Free - Base	4000 ml	429 534
Black Epoxy Tar Free - Durcisseur	2000 ml	429 535

Décapants

Super décapant pour toutes surfaces sauf fibre de verre.

Kinegraf	750 ml	428 157
----------	--------	---------

Pâte à lustrer

Pâte à lustrer pour gelcoat sans silicone.

Pâte à lustrer 8886	500 ml	428 160
Stop Polish	500 ml	428 011

Agent dilatant 678

Diluant pour séchage lent utilisé pour les peintures synthétiques ou polyuréthane mono composant.

1 litre	428 149
---------	---------

Diluant 911

Diluant polyuréthane pour sous-couche, laques et vernis bi composants et pâte à teinter type 2527. Utilisation au pistolet. Diluant à séchage rapide.

0,5 litre	428 151
1 litre	428 150
5 litres	429 282

Epoxy Thinner

Diluant pour peinture époxy bi composants.

1 litre	428 156
---------	---------

Diluant 6400/D

Diluant pour l'application au pinceau et pistolet d'antifouling et peintures caoutchouc-chlorées.

0,5 litre	428 154
1 litre	428 153

Traitement osmose - Résine époxy

Bi composant à basse viscosité et haute épaisseur pour le traitement de l'osmose sur bateaux en polyester. Peut également être utilisé à titre préventif. Indiquée aussi pour les imprégnations sur le bois, excellent pour les œuvres mortes et les œuvres vives.

Epolock - Base A	650 ml	429 284
Epolock - Durcisseur B	350 ml	429 285

Enduits

Enduit synthétique à séchage rapide d'application facile. Excellente adhérence. Utilisé pour rebouchage en couches de faible épaisseur. Recouvrement seulement avec produits mono composants.

Stopmastic 520	500 ml	428 203
----------------	--------	---------

Antidérapant

Antidérapant à granulométrie uniforme à mélanger à la peinture.

Antidérapant	100 g	428 183
Anticondensation	4 litres	429 178

Vernis classique

Sikkens



Mono-composant haute brillance. Résine alkyde enrichie.

Yacht Varnish	750 ml	428 597
---------------	--------	---------

Diluant

Diluant pour Cetol Marine, Clear Varnish UV, Interior Varnish et Yacht Varnish.

Diluant AK Thinner	500 ml	428 683
--------------------	--------	---------

Vernis Polygrond kit 1L

Primaire polyuréthane bi-composant transparent. Couche primaire, applicable sur bois rigide et contreplaqués au-dessus de la ligne de flottaison, des systèmes de vernis ou opaques. S'applique en couches multiples. La teinte de ce produit pouvant légèrement foncer dans le temps, il est déconseillé de l'appliquer sur des bois clairs.

Compatibilité/Supports : Contreplaqué Marine stable et Bois tropicaux. Polyester gelcoaté, Epoxy GP Coating, Epoxy Finishing Filler, Epoxy Repair Filler ou ancienne finition polyuréthane, après dégraissage et ponçage.

Méthodes d'Application : Airless, Brosse, Rouleau, Pistolet conventionnel.

Caractéristiques

- Teinte: Incolore
- Rapport de mélange :
En volume : 3 Vol. de base pour 1Vol. de durcisseur
En poids : 73 parties de base pour 27 parties de durcisseur

Polygrond	1 litre	477 822
-----------	---------	---------

Vernis brillant

Sikkens

Mono-composant haute tenue. Excellente tenue aux intempéries. Résine alkyde renforcée polyester.

Clear Varnish UV	750 ml	428 601
------------------	--------	---------

Vernis satin

Vernis satin incolore pour bois intérieurs. Séchage rapide. Résine alkyde renforcée polyuréthane. Bonne tenue aux détergents domestiques.

Interior Varnish	750 ml	428 604
Interior Varnish	2500 ml	428 644

Vernis longue tenue

Imprégnation / vernis longue tenue finition satinée. Résistance aux impacts. Microporeux.

Cetol Marine	Finition naturelle ambrée	750 ml	428 667
Cetol Marine	Finition teck	750 ml	428 820
Cetol Marine	Finition claire	750 ml	473 844

Vernis filtre UV

Epifanes



Mono-composant contenant un filtre UV puissant. Bonne résistance aux intempéries. Conserve sa brillance sous tous les climats, y compris tropicaux.

Vernis marin brillant	500 ml	402 702
Vernis marin brillant	1000 ml	402 703

Vernis polyuréthane-alkyde

Mono-composant à base de polyuréthane-alkyde. Résiste aux produits chimiques et alcoolisés. Pour utilisation en intérieur uniquement.

Vernis éclat soyeux	500 ml	402 700
Vernis éclat soyeux	1000 ml	402 701

Vernis finition brillante

Finition brillante limitant l'entretien. Résiste aux UV et à tous les climats.

Epifanes World Finish Brillant	1000 ml	402 705
Diluant pour brosse	1000 ml	402 707

Bombes retouche moteurs hors-bord



Préparer soigneusement la surface à peindre (décaper, poncer, nettoyer et bien laisser sécher). Masquer les parties à protéger (ex. anodes). Bien agiter avant et pendant l'emploi (1 minute). Éviter soleil et vent. Pulvériser en plusieurs couches croisées à 25 cm maximum du support. Après usage, renverser l'aérosol et purger la valve en appuyant 2 à 3 secondes sur le diffuseur. A 20° C, attendre 15 à 20 minutes entre 2 couches, 20 heures pour un séchage complet.

Présentoir seul pour 36 aérosol peinture **472 859**

Evinrude	Bleu clair (après 78)	400 ml	402 377
Evinrude	Bleu foncé (après 78)	400 ml	402 379
Evinrude	Bleu (après 84)	400 ml	401 934
Evinrude	Bleu (après 95)	400 ml	402 395
Honda	Gris (après 88)	400 ml	402 760
Honda	Bleu (après 87)	400 ml	401 948
Honda	Blanc	400 ml	401 950
Johnson	Blanc (après 72)	400 ml	401 935
Johnson	Gris (après 84)	400 ml	401 936
Johnson	Gris série GT	400 ml	401 937
Johnson	Blanc (après 91)	400 ml	401 985
Mercury	Noir métal	400 ml	402 376

Tohatsu	Gris métal (après 91)	400 ml	402 508
Tohatsu	Bleu cobalt	400 ml	401 945
GM	Vert alpine	400 ml	401 968
GM	Gris métal	400 ml	401 969
Iveco	Rouge clair	400 ml	402 753
Mariner	Gris	400 ml	402 499
Mariner	Gris métal (après 86)	400 ml	402 487
Suzuki	Bleu (après 83)	400 ml	401 943
Suzuki	Gris métal (après 91)	400 ml	402 543
Yamaha	Bleu (après 84)	400 ml	401 954
Yamaha	Bleu métal (après 84)	400 ml	402 692
Yamaha	Bleu métal océan	400 ml	402 696
Yamaha	Bleu origine	400 ml	401 946
Yamaha	Gris bleu métal (après 94)	400 ml	402 697

Bombes retouche moteurs inboard

BMW	Gris métal	400 ml	401 953
Nanni	Bleu métal	400 ml	402 684
Perkins	Rouge (après 82)	400 ml	401 951
Perkins	Vert métal	400 ml	401 952
Perkins	Bleu (après 83)	400 ml	402 740
Perkins	Bleu (après 87)	400 ml	402 687
Yanmar	Gris métal (74 à 86)	400 ml	402 752
Yanmar	Gris métal (après 87)	400 ml	402 693
Caterpillar	Jaune	400 ml	402 688
OMC Cobra	Moteur	400 ml	402 761
OMC Cobra	Embase	400 ml	402 797
Volvo	Gris embase (après 72)	400 ml	402 063
Volvo	Rouge aqua (après 72)	400 ml	402 373
Volvo	Vert aqua (après 72)	400 ml	402 374
Volvo	Gris embase Duo Prop	400 ml	401 981
Volvo	Vert Penta	400 ml	401 970

Bombes - Retouche moteur - Divers

Antirouille primaire	Rouge	400 ml	402 677
Chromate zinc	Jaune	400 ml	402 676
Primaire pour peinture de finition	Gris	400 ml	401 921
Primaire pour protection de l'aluminium		400 ml	401 924
Peinture pour haute température	Noir satin	400 ml	402 681
Haute température	Blanc	400 ml	401 956
Peinture nourrice	Rouge	400 ml	402 725
Galvanisation à froid		400 ml	402 737
Ral 9010	Blanc brillant	400 ml	402 678
Ral 3000	Rouge feu	400 ml	402 029
Ral 1023	Jaune trafic	400 ml	402 100
Ral 3001	Rouge signal	400 ml	402 128
Ral 5017	Bleu trafic	400 ml	402 277
Ral 5015	Bleu ciel	400 ml	402 281
Ral 5011	Bleu acier	400 ml	402 284
Ral 2004	Orange pur	400 ml	402 316
Ral 9016	Blanc trafic	400 ml	402 317

Bombes - Toutes retouches

Pour toutes les retouches sur supports bois, métal, polyester.

Noir mat	400 ml	401 900
Noir brillant	400 ml	401 901

Blanc mat	400 ml	401 933
Blanc brillant	400 ml	401 932



i Les SIKAFLEX TECHNIQUES doivent être appliqués sur des surfaces propres, saines et sèches à une température comprise entre + 5 °C et + 25°C. Il peut être nécessaire d'effectuer un nettoyage préalable des supports non poreux avec l'agent d'adhérence 205. L'utilisation d'une primaire est conseillée afin d'améliorer l'adhérence et la tenue dans le temps, notamment pour des supports abîmés, rugueux et poreux.

Sikaflex	290DC	291	292	295UV	298
LIAISON PONT COQUE		x	x		
COLLAGE PLEINE SURFACE					x
FIXATION D'ACCASTILLAGE			x		
ETANCHEITE SANITAIRE		x			
COLLAGE HUBLOT-SABORD				x	
AMENAGEMENT INTERIEUR		x	x		
JOINT DE PONT	x				

L'expérience, la capacité d'innovation et la fiabilité de SIKA dans le domaine de la construction navale en font la marque de référence en matière de collage, d'étanchéité, de calfatage et d'isolation. C'est pourquoi, après les avoir testés dans les conditions extrêmes, les plus grands chantiers et les meilleurs skippers ont choisi les produits SIKAFLEX TECHNIQUE pour la construction, l'entretien et la réparation de leurs bateaux.

COLLAGE

Sur un bateau, tout point de fixation mécanique est un point faible, la corrosion s'en empare et détériore les matériaux. En outre, le manque de souplesse et les effets du cisaillement finissent par venir à bout des fixations en apparence les plus solides. C'est pourquoi, SIKA a spécialement conçu les SIKAFLEX 292, 295 UV et 298.

La grande souplesse de ces produits autorise des assemblages robustes et durables de matériaux différents.

ETANCHEITE

Fonction vitale sur un bateau, l'étanchéité assure protection et conservation des points vitaux, des accastillages et des appareillages. Il est donc impératif d'utiliser des produits d'étanchéité à forte résistance dans le temps. Souple et de grande résistance, facile à appliquer, le SIKAFLEX 291 permet de traiter avec fiabilité tous les points particuliers tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Il offre toutes les qualités d'adhérence et de souplesse à une étanchéité durable et performante.

CALFATAGE

Ultime touche d'élégance du bateau, le pont de teck doit affronter soleil, embruns et déferlantes. C'est pourquoi les plus exigeants ont choisi pour calfater leur pont le SIKAFLEX 290 DC.

Spécialement formulé pour résister aux intempéries et aux UV, il offre toutes les garanties d'esthétique et de durabilité exigées pour une parfaite réalisation des joints de pont. Dans le domaine de calfatage, les plus grands chantiers ont fait du SIKAFLEX le standard de référence.

Primaires

		Utilisations	Temps de séchage à 20°C mini/maxi	Pouvoir couvrant (pour 250 ml)	Quantité nécessaire par m2	Réf AB
Sika Cleaner 205	boite de 250 ml	Dégraissant et activateur de surface	10 mn à 2 h	6,25 m2	40 ml	417 270
Primaire 209	boite de 250 ml	Matières plastiques translucides PMMA PC	10 mn à 2 h			403 066
Primaire 210 T	boite de 250 ml	Aluminium et plastiques armés	15 mn à 5 h	1,6 m2	150 ml	428 677
Primaire 215	boite de 250 ml	Supports composites	20 mn à 4 h			417 271
Primaire 290 DC	boite de 250 ml	Bois Contreplaqués Planches de teck	60 mn à 24 h			423 430
Primaire 290 DC	boite de 1l	Bois Contreplaqués Planches de teck	60 mn à 24 h			423 471

Calfatage



PONT ET ROOF

Joint de ponts lattés, très bonne tenue aux rayons ultraviolets.

Sikaflex 290 DC - Noir	Cartouche	310 ml	400 784
Sikaflex 290 DC - Noir	Poche	400 ml	400 845
Sikaflex 290 DC - Noir	Poche	600 ml	400 853



i Important : Pour un calfatage parfait, utilisez impérativement le primaire 290 DC (réf 423 430 ou 423 471) en complément du Sikaflex 290 DC.

Dimensions des joints Sikaflex 290 DC	Couverture par conditionnement	
	310 ml	600 ml
5 x 2,5 mm	25 m	48 m
8 x 5 mm	8 m	15 m
10 x 5 mm	6 m	12 m
10 x 7,5 mm	4 m	8 m

Etanchéité et collages



COLLAGE HUBLLOT



LIAISON PONT COQUE



A Colle-mastic polyuréthane mono-composant. Tous types d'échanchéité.



B Réalisation de joints particulièrement exposés, comme l'étanchéité et le collage des hublots. Forte résistance aux UV.



C Colle polyuréthane mono-composant. Collage d'éléments d'accastillage, liaison coque/pont, fixation cadènes, d'antidérapant et passe-coque.



D Kit comprenant :
- 1 cartouche 295 UV en 310 ml
- Primaire 209 en 30 ml
- 5 m bande shielding tape
- 1 canule
- 1 pinceau.

i Utilisez le pistolet pneumatique SIKA "TRENT 600" pour l'utilisation des poches 400 et 600 ml.

Sikaflex 291 - Blanc	Tube	100 ml	A	414 321
Sikaflex 291 - Blanc	Cartouche	310 ml	A	403 112
Sikaflex 291 - Blanc	Poche	400 ml	A	403 135
Sikaflex 291 - Noir	Tube	100 ml	A	472 674
Sikaflex 291 - Noir	Cartouche	310 ml	A	414 667
Sikaflex 291 - Noir	Poche	400 ml	A	414 671
Sikaflex 291 - Bois	Cartouche	310 ml	A	403 128
Sikaflex 291 - Gris	Cartouche	310 ml	A	414 668

Sikaflex 295 UV - Noir	Cartouche	310 ml	B	403 007
Sikaflex 295 UV - Noir	Poche	400 ml	B	404 158
Sikaflex 295 UV - Blanc	Cartouche	310 ml	B	403 417
Sikaflex 292 - Cartouche	Blanc	310 ml	C	416 125
Kit de collage hublot			D	470 843
Ruban de masquage (Sika UV Shielding)*				
Lg : 25 mm Ig : 10 m	Noir			403 567

* Lorsque le joint de collage risque d'être exposé directement à la lumière du soleil (hublots transparents), il convient de prévoir une protection supplémentaire contre les UV.

Collages pleines surfaces



Mastic colle auto-nivelant pour collage pleine surface de panneaux bois, métalliques ou composites entre eux. Collage des revêtements antidérapants.

Sikaflex 298 - Bois	Poche	600 ml	414 683
---------------------	-------	--------	----------------

Epaisseur de Sikaflex 298	Quantité nécessaire (l/m ²)	Nb de conditionnements de 600 ml nécessaires pour couvrir 1 m ²
2 mm	2	3
4 mm	4	6



Colles



Colle néoprène 1010 pour assemblages légers feutre, plastiques, mousse, moquette	400 ml aérosol	416 312
Colle polyuréthane monocomposant	310 ml cartouche	416 125
Colle acrylique pour vaivrage	1 kg	472 675

Mastics



A - Pour joints hublots. Autorise le démontage.



B - Mastic traité anti-moisissure. Pour étanchéité générale, hublots, sanitaires.



C - Mastic silicone.



D - Pour finition. Elimine trous et petits défauts de surface sur gelcoat, bois et tous matériaux, peints ou non.

Mastics mono-composants. Adhèrent à la fibre de verre, au plastique, au bois, au verre et au métal. Résistent aux intempéries, à la plupart des produits chimiques et aux solvants. Ne se rétractent pas et ne se détendent pas. Formule marine pouvant être utilisée sous la ligne de flottaison.

Mastic silicone translucide		310 ml	A	408 045
Mastic silicone 3M 3200	Blanc	280 ml	B	424 048
Mastic silicone 3M 3200	Noir	280 ml	B	424 049
Mastic silicone 3M 3200	Transparent	280 ml	B	424 050
Tube 83 ml	Transparent		C	184 087
Tube 83 ml	Blanc		C	184 086

Tube 83 ml	Noir		C	184 088
Cartouche 305 ml			C	400 366
Cartouche 305 ml			C	400 368
Cartouche 305 ml			C	400 372
Mastic acrylique blanc 5662 pour finition			D	424 034

Pistolets



A



B



C - Pour poches de 400 et 600 ml. Régulateur de pression à la poignée. Léger, équilibré et fiable.

Pistolet manuel pour cartouche 310 ml. Professionnel intensif	A	403 111
---	----------	----------------

Pistolet modèle standard	B	403 109
Pistolet pneumatique Sika Trent 600	C	471 177

Mèche à calfater



Coton non poli écri Ø 6 mm - 130m/Kg	Pelote 1 Kg	405 202
---	-------------	----------------

Fond de joint

Fond de joint plat - 6 mm x 66 m (s'utilise avec le primaire 290DC)	415 934
---	----------------

Nettoyants coque et ponts



A - Nettoyant puissant multi usages enlève la crasse, l'huile, le sang de poisson...



B - Fait briller coques, ponts, chromes et tous les équipements du bateau. Economique.



C - Dissout et élimine huile, graisse et vase. Protège contre les explosions de vapeurs.



D - Enlève les taches sur la ligne de flottaison et la rouille incrustée. Pour fibre de verre, métaux et surfaces peintes.



E - Nettoie, protège et fait briller en une seule opération.



F - Supprime la saleté et les taches incrustées sur tous ponts antidérapants.



G - Pour bateaux pneumatiques et défenses - Enlève la saleté, les éraflures, l'oxydation et les taches de toutes surfaces de caoutchouc et vinyl. Protège contre les U.V.



H - Enlève la saleté, le moisi, la graisse et toutes taches, sans traînées et sans décolorer le vinyl.



I - Supprime les taches de moisissure sur couvertures, vaigrages, etc...



J - Imperméabilise et empêche le pourrissement et la moisissure sur tauds, tentes, etc...



K - Détergent multi-usages. Enlève instantanément les traces noires de coulure des eaux sales sur la fibre de verre, le métal et les surfaces peintes.



L - Enlève les coulures et les dépôts de rouille incrustés sur la fibre de verre, le métal et les surfaces peintes.



M - Elimine les fines rayures des surfaces acryliques, de polycarbonate et de plastique. Elimine les taches et dépôts de sel.



N - Enlève la saleté, les traces de moisi et de graisse. Ravive blanc et couleurs de toutes voiles et tauds sans les altérer.

Super spray boat cleaner	650 ml	A	426 768
Recharge	3790 ml	A	426 769
Boat wash	473 ml	B	400 317
Recharge	3790 ml	B	424 705
Nettoyant cales (Bilge cleaner)	948 ml	C	401 421
Recharge	3790 ml	C	424 706
Nettoyant coque (Instant hull cleaner)	1000 ml	D	401 402
Recharge	3790 ml	D	424 704
Boat Wash and Wax	473 ml	E	400 380
Nettoyant protecteur ponts antidérapants	1000 ml	F	415 958
Nettoyant protecteur	500 ml	G	415 944
Shampooing vinyle	500 ml	H	400 184
Nettoyant anti-moisissures	473 ml	I	415 950

Waterproofing and Fabric Treatment	500 ml	J	184 236
Nettoyant trainées noires	500 ml	K	401 389
Nettoyant trainées noires	190 ml	K	424 703
Recharge	3790 ml	K	401 385
Rust Stain Remover	500 ml	L	424 607
Plastic Scratch Remover	237 ml	M	400 215
Rain view*	250 ml		414 222
Nettoyant coquillages et mousses	950 ml		184 172
Recharge	3790 ml		184 171
Nettoyant voiles et tauds	500 ml	N	401 428

* Repousse la pluie sur les vitrages et évite les traces d'eau sur toutes les parois.

Nettoyants coques et ponts - Gamme écologique

Star brite



A - Supprime la saleté, les taches, la graisse, l'huile et le sel sur la fibre de verre, le métal, le verre, le caoutchouc.



B - Supprime les taches à la flottaison, les pousses d'herbe, les taches de rouille sur tous types de surfaces - Sans solvant ni acide dangereux.



C - Dissout huile, graisse, essence, gazole. Élimine les risques d'explosion de vapeur d'essence. Odeur fraîche.

Sea Safe Boat Wash	946 ml	A	400 314
Sea Safe Deck Cleaner*	946 ml		400 325
Sea Safe Hull Cleaner	946 ml	B	400 322
Sea Safe Bilge Cleaner	946 ml	C	400 319

Sea Safe Wash and Wax**	946 ml	400 321
-------------------------	--------	----------------

* Nettoie et protège les ponts lisses et antidérapants. Tout particulièrement recommandé pour fibre de verre, métal et surfaces peintes.

** Nettoie et fait briller en déposant une couche de cire protectrice. Tout particulièrement recommandé pour fibre de verre, métal et surfaces peintes.

Rénovateurs et polish



A Enlève les taches, l'oxydation et les rayures sur fibre de verre, métal et surfaces peintes. Ne se fige pas, s'enlève facilement.



B Facilite le nettoyage. Longue durée.



C Protège contre la décoloration et l'oxydation. Pâte souple pour fibre de verre, aluminium, chrome et surfaces peintes.



D Enlève oxydation et décoloration, redonne la couleur et l'éclat d'origine. Étanchéfie la surface et la protège des intempéries. Tout particulièrement recommandé pour les couleurs sombres.



E Nettoie et fait briller chrome et inox. Protège contre la corrosion et les taches. Résiste au sel.



F Nettoie, fait briller et protège tous types et couleurs de vinyl. Laisse une couche protectrice étanche longue durée. Protège contre l'assèchement et le craquellement.



G Protection très lisse et très résistante, repoussant saleté, huile et taches. Écrans UV contre la décoloration et l'oxydation. Pour fibre de verre, métaux et surfaces peintes. Longue durée.

Liquid Rubbing Compound Heavy	473 ml	A	184 072
Marine polish	500 ml	B	400 182
Boat Wax	379 g	C	401 429
Fiberglass Color Restorer	500 ml	D	401 427
Chrome and Stainless Steel Polish	237 ml	E	401 408

Vinyl Brite	473 ml	F	400 183
Marine polish + Teflon	500 ml	G	415 955
Marine polish + Teflon	950 ml	G	401 416
Plastic Polish Restorer*	237 ml	G	424 960

* Redonne éclat et brillant aux surfaces acryliques et en polycarbonate.

Tampons abrasifs



A



B

Abrasive STAR BRITE très souple. Livré avec poignée détachable.

Blanc, pour surfaces fragiles. Ne raye ni la fibre de verre, ni le métal, ni la peinture.	A	184 027
Rouge, pour tous travaux et le nettoyage du teck.	A	184 026
Brun, pour les récurages puissants et les œuvres vives.	A	184 025
Raccord sur rotule nylon noir pour adaptation tampon sur manche à balai.	B	184 031

Absorbeur d'huile

Chiffon absorbeur (2l)

184 130

Entretien du teck



Nettoie le teck et autres bois précieux. Enlève les taches et le noircissement. Sans acide, n'altère pas le grain du bois.

Teak cleaner	473 ml	184 074
Teak cleaner	950 ml	401 394
Teak cleaner	3,78 litres	416 113

Enlève Huile de teck sans acide ni produit agressif. N'altère pas le bois. Formule pratique pour les surfaces verticales.

Teak cleaner Restor gel	946 ml	400 208
-------------------------	--------	----------------

Ravive le teck et autres bois précieux. Met en valeur le grain du bois et lui redonne sa couleur d'origine. Deuxième étape de la restauration d'un bois gris et usé.

Teak Brightener	1 litre	401 395
Teak Brightener	3,78 litres	416 114

Supprime la saleté et les taches du teck et autres bois. Première étape de la restauration d'un bois gris et usé. N'altère pas le grain du bois.

Sea Safe Teak Cleaner	1 litre	400 315
-----------------------	---------	----------------

Protection durable du teck - Contient des additifs de protection anti-UV pour empêcher le vieillissement du bois.

Teak Oil Protection	473 ml	184 080
Teak Oil Protection	3,78 litres	184 079

Protection longue durée. Préserve le ton chaud du teck. Contient des inhibiteurs d'UV pour lutter contre les intempéries.

Premium Golden Teak Oil	500 ml	424 608
Premium Golden Teak Oil	1 litre	415 945
Premium Golden Teak Oil	3,78 litres	184 111

Entretien pour sanitaires



A - Elimine les taches et dépôts sur les cuvettes des WC marins. Sans danger pour joints et vannes. Détruit les mauvaises odeurs.

B - Détruit déchets et mauvaises odeurs. Biodégradable, permet l'évacuation dans toutes les stations de vidange. Des lubrifiants empêchent les vannes de coller.

Toilet bowl cleaner + lubrifiant	473 ml	A	424 701
INSTANT Fresh Toilet Parfum citron vert	950 ml	B	473 838
INSTANT Fresh Toilet Parfum fleurs des campagnes	950 ml	B	473 839
INSTANT Fresh Toilet Parfum pin de la forêt	950 ml	B	473 840

Empêche le teck de noircir. Facile à utiliser, ne coule pas. Remplace l'huile de teck.

Teck classique foncé.			
Tropical Teak Oil + Sealer	473 ml	401 438	
Tropical Teak Oil + Sealer	950 ml	424 702	
Tropical Teak Oil + Sealer	3,78 litres	424 959	

Teck classique naturel.			
Tropical Teak Oil + Sealer	473 ml	401 439	
Tropical Teak Oil + Sealer	950 ml	400 199	
Tropical Teak Oil + Sealer	3,78 litres	426 126	

Restaure le grain et la couleur d'origine du teck et autres bois précieux. Deuxième étape de la restauration d'un bois gris et usé.

Sea Safe Teak Brightener	1 litre	400 316
--------------------------	---------	----------------

Entretien moteur



Elimine l'eau se trouvant dans l'essence, pour une meilleure combustion, des gicleurs non abîmés, un système non corrodé. Ce produit à haut pouvoir de viscosité se pulvérise sur toutes les parties externes du moteur formant une barrière protectrice entre ces dernières et l'atmosphère. Cette barrière empêche la formation de moisissure, les projections de sel et les dépôts de fumées empêchant ainsi tout risque de dégradation.

Gasoline Water Absorber	473 ml	416 159
Diesel Water Absorber	473 ml	424 962

Additifs carburants & lubrifiant



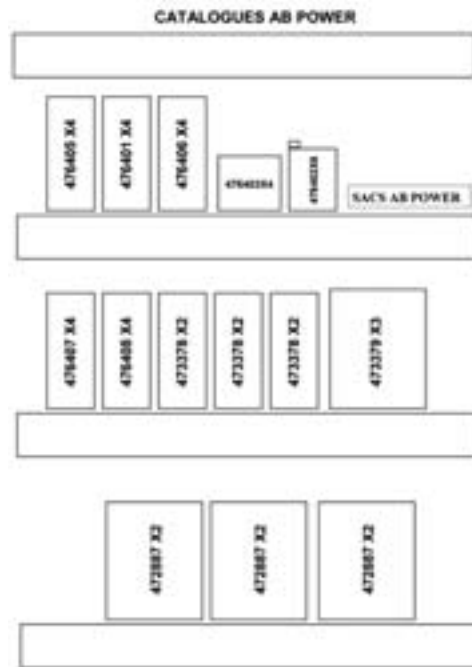
Les additifs carburants stabilisent la composition chimique de l'essence ou du gazole pour éviter la formation de gomme, résine ou vernis. Ils luttent contre l'effet corrosif du carburant et préviennent ainsi la rouille et l'altération.

Ajouter une dose à chaque plein pour éviter la prolifération dans votre réservoir de bactéries et de salissures qui encrassent les tuyauteries et peuvent endommager les moteurs. Très concentré, excellent rapport qualité/prix. Flacon doseur facile à utiliser STAR*TRON est sans danger et s'adapte à toutes les grandes marques de filtres et séparateurs d'eau. Sa formule spéciale de protection, écarte l'humidité et garde les pièces en parfait état.

Additif Diesel STAR*TRON 1	240 ml (pour 950 litres)	473 837
Additif Diesel STAR*TRON	450 ml (pour 1900 litres)	473 836
Additif essence STAR*TRON	240 ml	473 841



DETAILS DU PRÉSENTOIR



Désignation	Qté	Réf AB
Présentoir complet (voir contenu ci-dessus)		477 790
Nettoyant coques et ponts 5L	6	472 887
Dégraissant cale moteur 1L	6	473 378
Nettoyant coulure rouille 1L	4	476 407
Rénovateur aluminium 1L	4	476 408
Dégraissant cale moteur 5L	3	473 379

Désignation	Qté	Réf AB
Nettoyant défense 1L	4	476 405
Nettoyant annexe/pneumatique 1L	4	476 401
Acide oxalique 1KG	2	476 403
Polish et chrome et inox 200 ML	6	476 402
Nettoyant vinyl 1L	4	476 406

Nettoyant coque et pont



A diluer à 5%.
Nettoie et fait briller gelcoats
et toutes peintures.
Biodégradable à 90 %.

Contenance litre	Réf AB
Bidon 5L	472 887

Nettoyant cirant coques et ponts



Protecteur pour Gelcoat et peintures.
Biodégradabilité > 99 %.

Contenance litre	Réf AB
Bidon 1 litre	473 376
Bidon 5 litres	473 377

Nettoyants défense



Idéal pour enlever toutes traces des pare-battages. Très efficace sur les taches de goudron, il permet de rénover tous types de défenses. Biodégradable à 90 %

Contenance litre	Réf AB
1 litre	476 405

Dégraissant cales et moteurs



A diluer à 25 %
Particulièrement efficace pour dégraisser les fonds des bateaux et le moteur avant mise en peinture.

Contenance litre	Réf AB
Bidon 1 litre	473 378
Bidon 5 litres	473 379

Acide oxalique



Produit à utiliser pur pour le nettoyage du teck.
Biodégradable à 90 %.

Poids	Réf AB
1 kg	476 403
5 kg	476 404

Nettoyant coulures de rouille



Elimine les coulures de rouille sur les métaux, surfaces peintes, coques. Passive le métal avant la peinture.

Contenance litre	Réf AB
1 Kg	476 407

Nettoyant vinyls et plastiques



Efface les rayures superficielles comme une gomme liquide. Protège et fait briller cuivre, chrome et inox.

Contenance litre	Réf AB
250 ml	476 402



Étergent neutre à volume de mousse contrôlée pour le nettoyage du vinyl, skai et toutes matières plastiques. Convient parfaitement pour nettoyer les textiles. Biodégradable à 90 %.

Contenance litre	Réf AB
1 litre	476 406

Nettoyant annexes et pneumatiques



Utilisable sur tous types de PVC. Enlève les traces et taches de goudron. Biodégradable à 90 %.

Contenance litre	Réf AB
1 litre	476 401

Rénovateur alu et acier inox



Spécialement mis au point pour le décapage et la rénovation des surfaces en aluminium et des aciers inoxydables, il s'utilise particulièrement pour les planchers en aluminium brut des salles des machines.

Contenance litre	Réf AB
1 litre	476 408

Film de masquage

3M



Le "Hand-Masker" est un système comprenant un dévidoir portable, permettant de dérouler un film de masquage plastifié en même temps que le ruban adhésif et ceci sans l'aide d'un tiers. Petit léger et très maniable, il permet un masquage facile, rapide et précis sur de grandes surfaces.

*	Dévidoir portable pour film et ruban adhésif	424 053
*	Lame de découpe de rechange	403 269
*	Rouleau 60 cm x 25 m	424 101
*	Rouleau 120 cm x 25 m	424 108
*	Rouleau 180 cm x 25 m	424 145

**	Film 30 cm x 55 m	403 275
**	Film 60 cm x 55 m	424 055
**	Film 120 cm x 55 m	403 276

** Ce dévidoir peut être utilisé avec un rouleau de film de masquage simple, à compléter par un adhésif 3M largeur 25 mm (à choisir ci-dessous en fonction de la durée de maintien en place désirée.)

* Ce dévidoir peut être utilisé avec un rouleau de film de masquage polyéthylène déjà équipé d'un adhésif de type 2328 (largeur 25 mm).

Adhésifs



471



2328



218



2090



2902

ADHESIFS MASQUAGE PEINTURE

3M 2328 : Ruban de masquage multi-usages support de papier crêpé. Peut être laissé en place de 1 à 2 jours. Conformable. Résiste aux solvants.

3M 218 : Très conformables utilisés pour le tour des hublots ou la décoration. Résiste aux solvants et à l'humidité.

3M 2090 : Ruban de masquage longue durée (jusqu'à 15 jours). Muni d'un support de papier crêpé, il est conformable et facile à utiliser.

ADHESIFS RESISTANT A L'ENVIRONNEMENT

3M 2902 : Ruban toilé qui s'utilise pour les travaux d'imperméabilisation, de réparation temporaire, d'étanchéité, de protection et dans les applications générales marine.

3M 471 : Ruban hautement conformable utilisé pour la décoration de la coque (ligne de flottaison,...). Pas de limitation de durée.

Caractéristiques Couleur Type	MASQUAGE PEINTURE		RESISTANT A L'ENVIRONNEMENT		
	Beige 3M 2328	Bleu 3M 2090	Crème 3M 218	Gris Toilé 3M 2902	Rouge 3M 471
Largeur					
6,3 mm			424 125		
9,5 mm			424 130		
19 mm	424 122	424 162			403 505
19,1 mm			402 973		
25 mm	424 109	424 188			403 560
38 mm	424 240				
50 mm	424 241			471 618	

Roue Scotch-brite

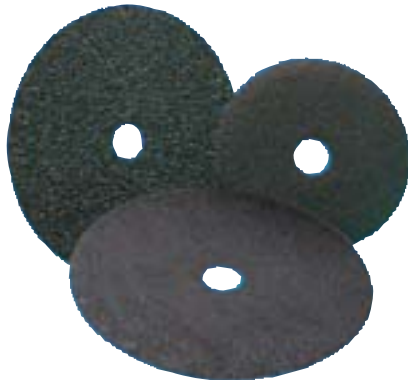


Roue Scotch-brite, pour le décapage de revêtements et contaminants (rouille, mastic polyester etc.). Spécial pour toutes surfaces courbes (expl. hélices, embases de chandelier...).

Roue Scotch-Brite

avec axe Ø 6 mm	Ø 100 x ép. 12 mm	401 079
avec axe Ø 8 mm	Ø 150 x ép. 13 mm	424 021

Disques



501 C : Pour tous types de métaux, ferreux et non ferreux, arasage de cordons de soudure, ébarbage, nettoyage de pièces métalliques oxydées, effaçage de défauts avant peinture. Fixation centrale. Disque fibre pour tous les gros travaux d'ébarbage.

245 : Pour dégrossissage des métaux, mastics polyester, vernis, antifouling, gelcoats, époxy et peintures. Ø 150 mm.

255 : Pour finition et semi-finition, préparation des surfaces avant peinture sur polyester, époxy, gelcoats, bois et peintures. Ø 150 mm.

i Le système de fixation HOOKIT : Par boucles auto-grippantes en nylon, procure une fixation aisée et parfaitement réutilisable.

Grain	245 Fixation HOOKIT		255 Fixation HOOKIT		501 C		
	Non perforé	Perforé	Non perforé	Perforé	Ø 115	Ø 127	Ø 178
24					415 213	423 906	403 141
36					423 901	403 131	403 142
40	423 570	423 597					
50			423 856		415 212	423 904	403 139
60	423 564	423 587			415 214	400 220	403 143
80	423 562	423 574	423 857		415 223	420 371	
100	423 317	423 358			415 222	420 372	
120		423 356	423 791	423 794	415 216	400 239	
150			423 778				
180			423 777	423 793			
220			423 776				
240			423 775	423 792			
280			423 774				
320			423 734				

Lustrage



Coque de polissage Ø 175 mm Hookit. Peau de mouton blanche pour pâte à polir	424 038
Coque de polissage Ø 175 mm Hookit. Peau de mouton jaune pour liquide à lustrer	424 039
Plateau type Hookit Ø 175 mm, pour coque de polissage. Filetage M14	424 040
Plateau type Hookit Ø 175 mm, pour coque de polissage. Adaptateur pour fixation plateau 424 040	424 042
Ensemble complet. Peau de mouton double face + plateau Ø 150 mm Adaptable sur un mandrin de perceuse.	424 037

Anti-encrassement



230 U : Abrasif anti-encrassement à sec pour dégrossissage des peintures, vernis, apprêts.
Dimensions : 230 x 280 mm.

	Grain	Réf AB
230 U	40	423 481
230 U	60	423 475

À sec



618 : Abrasif à sec pour ponçage des vernis, enduits, apprêts et laques.
Dimensions : 230 x 280 mm.

	Grain	Réf AB
618	80	403 147
618	100	403 146
618	120	401 758
618	150	401 759
618	180	401 760
618	220	401 761
618	240	401 762
618	280	401 763
618	320	401 764
618	400	402 044

À l'eau



734 : Abrasif à l'eau pour finition sur toutes matières dures (gelcoat, vernis, laques, primaires) tout en laissant un très bon état de la surface.
Dimensions : 230 x 280 mm.

	Grain	Réf AB
734	120	403 117
734	180	401 765
734	240	403 154
734	320	401 793
734	400	403 138
734	500	403 185
734	600	403 119
734	800	423 896
734	1000	403 130
734	1200	423 894

Cale à poncer caoutchouc

70 x 120 mm	Caoutchouc	426 623
-------------	------------	---------

Eponges abrasives



Permettent le ponçage d'endroits difficiles d'accès tels que : courbes, angles, rainures...

Support très flexible.

Dimensions : 115 x 140 x 5 mm.

Grain moyen	P 120 - P 150	422 439
Grain fin	P 220 - P 240	422 440
Grain super fin	P 400 - P 500	422 441

Tampons abrasifs



Tampons 95 x 158 mm	Noir	Intensif	412 702
Tampons 95 x 158 mm	Bleu foncé	Dur	412 735
Tampons 95 x 158 mm	Blanc	Délicat	412 717
Tampons 117 x 254 mm	Marron	Intensif	401 081
Tampons 117 x 254 mm	Bleu	Normal	412 718
Support 3M pour balais			401 080
Poignée 3M multi-usage plastique haute résistance			412 716

Masque anti-poussière standard



Masque anti-poussière pour protéger contre toutes opérations de ponçage, disquage, décapage, homologation CE. Normalisation EN149 classe FFP1S. Contre les aérosols solides et ceux dont la phase liquide est l'eau. Pour des concentrations allant jusqu'à 4 fois la valeur moyenne.

Masque anti-poussière classe FFP 1	424 205
Masque d'hygiène avec élastique et pince-nez. Conditionnement : 50 PC/boîte	400 236

Masque anti-poussière à soufflets



Masque anti-poussière gamme confort plus. Plus souple, plus confortable grâce à une soupape d'expiration.

P1 à soupape, souple, à soufflets	424 203
P1 sans soupape, souple, à soufflets	424 239
P2 à soupape, souple, à soufflets	424 204

Protections contre les gaz et vapeurs toxiques



Masque jetable très confortable, idéal pour peinture A1-P2	A	422 436
Masque couvrant nu (livré sans filtre, ni bague)	B	424 210
Demi masque nu (livré sans filtre, ni bague)	C	424 206
Filtre vapeur A1 pour photo B et C		424 207
Filtre poussière P1 pour photo B et C		424 208
Bague de maintien pour photo B et C		424 209

Polish pour coque de bateau



A



B

Polish permettant de supprimer les fortes oxydations, les ternissures, les traces d'échappement, les petites rayures. Protège la fibre de verre, le gel-coat et la peinture. Restaure le brillant et assure une protection longue durée en une seule étape.

Rénovateur gel-coat	Liquide	1 litre		424 022
Rénovateur gel-coat	Pâte	500 g	A	424 028
Protecteur spécial fibre de verre		473 ml	B	412 886

Liquide et pâte à lustrer



Permet de retirer les rayures de ponçage. Ne tâche pas le gel-coat.

i La pâte "High Gloss" ne contient ni silicone ni cire.
Le liquide "Finesse-it" polit et rénove les peintures marines.

Pâte à polir "High Gloss"	Pâte	4,5 Kg		424 035
Liquide à lustrer Perfect it	Bidon	1 litre		471 620

Nettoyant



A



B

Nettoyant universel	1 litre	A	424 051
Nettoyant Citrus based (sans solvant)	500 ml	B	416 876
Graisse silicone Tube	100 g		424 223

Absorbeur d'huile

Feuille absorbant d'huiles 3M réutilisable. Peut absorber de 12 à 25 fois son poids d'huile, essences ou solvants gras.

Feuille 460 x 460 x 4,8 mm	401 652
Feuille 430 x 480 x 9,8 mm	401 655

Rénovateur polish métal

3M



Permet de restaurer et de polir les métaux (acier, cuivre, laiton, bronze, aluminium, chrome). Supprime l'oxydation et les ternissures, restaure le brillant initial.

Pâte	500 ml	424 024
Tube	150 g	471 619

Cire de protection "Ultra Performance"



Protège et fait briller les gels-coats, les peintures et les métaux. Protège longtemps et efficacement contre les ultraviolets. Application facile.

Pâte	250 g	424 033
Liquide	946 ml	412 894

Antidérapants



Antidérapant grain fin pour zones humides et circulation pieds nus.

Safety-walk 3M	25 mm x 18,3 ml	405 050
Safety-walk 3M	51 mm x 18,3 ml	405 048

Colles



A



B



C

Colle néoprène résistante à la chaleur (+ 95° C) et à l'humidité. Spéciale mousse sous capot moteur, plastique et caoutchouc. 500 ml aérosol	A	415 846
Tube colle universelle "Scotch-Grip" 847. Solvant : acétone. Tps de séchage : 40 sec à 2 min. Pour polyester, vinyle, verre. Résistance aux huiles. 150 ml tube	B	417 183
Colle universelle "Scotch-Grip" (860 g). 1 litre boîte		418 224
Colle gel clair, spécial tissus, PVC et ABS. 500 ml Pot	C	473 402

Présentoir



Il regroupe 23 références de la marque CLIN'AZUR, chaque produit ayant été sélectionné en fonction de son intérêt commercial et de sa vitesse de rotation. Doté d'une signalétique soignée et de nombreux éléments de PLV complémentaires, il est compact, facile à identifier et à comprendre.

Présentoir Actif 414 571

01	Nettoyant de cales / 4 x 1 l
511	Lubrifiant au PTFE / 6 aérosols 200 ml
214	Nettoyant voiles et tauds / 4 x 1 l
204	Rénovateur gel-coat / 6 x 250 gr
02	Nettoyant de cales Bio / 4 x 1 l
512	Nettoyant contacts électriques / 6 aérosols 200 ml
219	Nettoyant annexe pneumatique / 4 x 1 l
205SI	Nettoyant coques et ponts / 4 x 1 l
80NF	Nettoyant traces noires / 4 x 1 l
520	Graisse au suif / 6 aérosols 200 ml
220	Polish chrome et inox / 6x250 gr
206	Nettoyant vitres Bio / 4 x 750 ml
90NF	Nettoyant spray multi-usages / 4 x 750 ml
541	Graisse à winches / 6 aérosols 200 ml
222	Nettoyant teck / 4 x 1 l
208	Nettoyant défenses / 4 x 1 l
102	Nettoyant coulures de rouille / 4 x 1 l
550	Graisse aux silicones / 6 aérosols 200 ml
240	Rénovateur aluminium anodisé / 4 x 1 l
212	Huile pour teck hydrofuge / 4 x 1 l
107	Biocide pour gas-oil / 5 x 150 ml
302	Nettoyant cuirs et vinyles / 4 x 1 l
201	Rénovateur teck / 4 x 1 l

Nettoyant de cales



Solvant émulsionnable destiné au nettoyage des cales et moteurs. Sans danger pour les peintures. Point éclair élevé. Faible odeur de solvant. Biodégradabilité > 90%.

Nettoyant de cales (01)	1 litre	426 485
Nettoyant de cales (01)	5 litres	426 486

Nettoyant à froid



Même usage que le 01, il possède un meilleur pouvoir émulsionnant. Odeur forte. Connu et apprécié des professionnels.

Nettoyant à froid (03)	1 litre	426 487
Nettoyant à froid (03)	5 litres	426 488

Nettoyant divers



Nettoyant voiles et tauds (214)	*	1 litre	A	426 496
Nettoyant annexes et pneumatiques (219)	*	1 litre	B	426 559
Nettoyant cuirs et plastiques (302)	**	1 litre	C	426 498
Détergent Neclim. Tous usages.		1 Kg	D	402 659
Détergent Neclim. Tous usages.		5 Kg	E	402 660

Nettoyant traces noires (80NF)	1 litre	F	413 071
Nettoyant multi-usages (90NF)	750 ml	G	413 122

* Concentré liquide destiné au nettoyage des voiles et des tauds. Très efficace sur tous les textiles, à froid comme avec de l'eau chaude, sans mousse excessive.

** Détergent neutre à mousse contrôlée pour le nettoyage des meubles en cuir, skai et toutes matières plastiques. Convient parfaitement pour nettoyer les textiles.

Nettoyant rouille



Elimine les coulures de rouille sur les métaux, surfaces peintes, coques. Passive le métal avant la peinture.

Nettoyant coulures de rouille (102)	1 Kg	426 490
Dérouillant - Détartrant DICAL	1 Kg	424 009

Savon mains en pâte (25K)



Savon mains en pâte pour ateliers, mécaniciens. Sans danger pour l'épiderme, ses microbilles de plastique laissent les mains nettes.

Savon mains en pâte (25K)	750 ml	424 010
---------------------------	--------	----------------

Nettoyant défense



Ne peut laisser indifférents ceux qui ont eu à nettoyer leurs pare-battages. Excellents résultats sans altérations des caoutchoucs. Enlève très bien les taches de goudron.

Nettoyant défense (208)	1 litre	426 495
Nettoyant défense (208)	5 litres	426 535

Nettoyant vitres



Seul produit capable d'enlever les tâches de calcium qui marquent souvent les vitrages sur les bateaux en laissant des traces de gouttelettes qu'aucun détergent n'enlève.

Nettoyage et polissage des vitres (210)	500 g	426 528
Nettoyant vitres Bio (SP750) aérosol	750 ml	473 503

Décapant rouille



Produit industriel très concentré destiné à faire disparaître les coulures de rouille sur les coques et les surfaces rouillées.

Décapant rouille Acide phosphorique à 60% (oxyphos)	1 litre	412 610
--	---------	----------------

Convertisseur de rouille



Se combine avec la rouille pour former en quelques minutes un film noir intense anti-corrosion. Recouvrable après 24 heures.

Convertisseur de rouille (31)	250 g	426 472
Convertisseur de rouille (31)	1 Kg	426 489

Nettoyant coques et ponts



Nettoyant pont antidérapant (216L)	*	1 litre	426 610
Nettoyant pont antidérapant (216L)	*	5 litres	472 701
Nettoyant coques et ponts (205SI)	**	1 litre	426 494
Nettoyant coques et ponts (205SI)	**	5 litres	424 005

* Concentré liquide destiné au nettoyage des voiles et des tauds. Très efficace sur tous les textiles, à froid comme avec de l'eau chaude, sans mousse excessive.

** Des résultats étonnants pour le nettoyage des coques, superstructures, bâches, tauds, cordages. S'utilise dilué à 5%. Enlève facilement les traces noires sur les peintures.

Détartrant acide



Mélange d'acides et de tensio-actifs pour le décapage des carènes, hélices, lignes d'arbre, échangeurs à eau de mer, etc...

Détartrant acide (120)	1 litre	426 491
Détartrant acide (120)	5 litres	402 624

Rénovateur aluminium et acier inox



Spécialement mis au point pour le décapage et la rénovation des surfaces en aluminium et des aciers inoxydables, il s'utilise particulièrement pour les planchers en aluminium brut des salles de machines.

Rénovateur aluminium et acier inox (04)	1 litre	412 606
---	---------	----------------

Entretien pour sanitaire traitement biologique



Liquéfie et digère les matières organiques. Élimine les mauvaises odeurs.

Traitement biologique pour WC chimique (405) 1000 ml **413 153**

Entretien pour sanitaire détartrant



Décolle les oxydes, dépôts de savon et détergent, dissout le calcaire. Compatible avec les traitements biologiques Clin'Azur 109 et 136.

Détartrant - Désodorisant (117) 1 Kg **426 513**

Entretien pour sanitaire désodorisant de cales



Concentré à base d'ammoniums quaternaires, ce désodorisant lutte contre les mauvaises odeurs dans les cales, cuisines, bacs à poissons, et laisse une odeur agréable. Agent antiseptique puissant. Insecticide et acaricide.

Désodorisant de cales - Parfum pin (06P) 1000 ml **413 068**

Additif carburant



A

B

*	Additif gazole (106)	500 ml	A	413 116
*	Additif gazole (106)	1 litre	A	413 115
**	Biocide pour gazole	150 ml	B	413 117

* Catalyseurs de combustion à base de sels organo-métalliques solubles dans les hydrocarbures. 1 litre pour 2000 litres.

** S'utilise de façon curative (élimination des microorganismes) ou préventive (assure la protection à long terme du carburant). Soluble dans l'eau et dans la phase hydrocarbure. Protège l'ensemble de l'installation.

Mastic



Mastic bicomposant utilisable sur tous supports, même sous l'eau. Après durcissement (1h30) on peut tarauder, percer, fileter.

Mastic époxy pétrissable (44) 60 g **426 511**

Polish au Téflon



Protège et donne un brillant éclatant. Longue durée.

Polish au Téflon (218) 500 ml **426 598**

Graisse - Aérosol



A

B

C

Lubrifiant au Téflon (511)	**	200ml	A	426 499
Suif (520)	**	200 ml	B	426 549
Graisse silicone (550)	**	200 ml	C	426 558

Rénovateur alu



Rénovateur aluminium anodisé.
Il redonne du lustre aux menuiseries oxydées et ternies.

Rénovateur alu (240)	1 litre	473 501
Rénovateur alu (240)	5 litres	473 502

Polish inox et chrome



Efface les rayures superficielles comme une gomme liquide. Protège et fait briller cuivre, chrome et inox.

Polish inox et chrome (220)	250 ml	413 200
Rénovateur gel-coat (42A)	aérosol 400 ml	424 012

Polish



Pâte à lustrer pour la rénovation des surfaces oxydées ou ternies.
S'utilise au chiffon ou avec une polisseuse, aussi bien sur l'inox que sur le gel-coat.

Rénovateur gelcoat et inox (204)	250 g	424 014
Rénovateur gelcoat et inox (204)	1 Kg	424 006

Nettoyant teck liquide



Nettoie rapidement et en profondeur les ponts en teck ou bois exotiques, avant application du rénovateur teck 201. Produit alcalin.

Nettoyant teck liquide (222)	1 litre	426 497
Nettoyant teck liquide (222)	5 litres	402 626

Huile de teck

Huile synthétique destinée à protéger le bois (le teck est un bois gras), et à l'imperméabiliser. Colore naturellement le bois d'un agréable ton brun clair.

Huile de teck (212)	1 litre	424 008
---------------------	---------	---------

Entretien du teck en poudre



Poudre alcaline très concentrée à diluer à l'eau. Convient aussi bien pour le gros nettoyage que pour l'entretien courant. Produit économique et très efficace

Nettoyant teck en poudre (200)	1 Kg	413 046
--------------------------------	------	---------

Rénovateur teck



Concentré à diluer à 3 ou 4 parties d'eau.
N'endommage pas les joints de pont et rend au teck tout son éclat.

Rénovateur teck (201)	1 litre	426 492
Rénovateur teck (201)	5 litres	402 625

Acide oxalique



Utilisé depuis longtemps pour le nettoyage du teck, l'acide oxalique donne de bons résultats utilisé pur. Produit toxique à manipuler avec précautions.

Acide oxalique (202)	750 g	426 493
Acide oxalique cristaux (202)	5 kg	426 508

Pour accrochage résine polyester sur bois et métal



Monocomposant.
Primaire d'accrochage.

500 ml **422 064**

Pour recouvrement et moulage



*	500 g	414 325
*	1000 g	414 324
**	2000 g	414 341
**	5000 g	414 342

* Résine d'imprégnation préaccélérée + durcisseur MEC

** Résine d'imprégnation préaccélérée

Pour finition

*	500 g	417 195
*	1000 g	417 207

* Gelcoat + durcisseur

*	5000 g	417 208
**	400 ml	417 179

** Spray de démoulage

Pour réparation polyester époxy, bois, pierre, tôle, polystyrène, ABS et PVC



Kit de réparation universel.

250 g résine	20 cm2 fibre de verre, durcisseur	422 067
--------------	-----------------------------------	----------------

Finition au-dessous de la ligne de flottaison (beige) + durcisseur BPO

Mastic de finition.

500 g	414 336	1000 g	414 337
-------	----------------	--------	----------------

Tissu de verre



A



B

*	Mât de verre	300 g/m2		A	409 019
*	Mât de verre	450 g/m2			409 006
**	Tissu de verre ROVING	160 g/m2		B	422 063
**	Tissu de verre ROVING	300 g/m2			422 312
**	Tissu de verre ROVING	400 g/m2			409 007

* Fibre de verre coupée non tissée aspect de feutre - 1 m2

** Fibre tissée plus solide que le mât de verre - 1 m2

Pâte à polir pour plastiques et inox



Pâte à polir avec cire protectrice.
Pour plastiques, métaux laqués, bois vernis. Sans silicones, antistatique.

250 g **422 061**

Pour moulage

Gelcoat + durcisseur.

Blanc	1000 g	417 178	Incolore	1000 g	417 192
-------	--------	----------------	----------	--------	----------------

Pâte pigmentaire pour Gelcoat

Blanc	200 g	417 280	Noir	200 g	417 278
Bleu	200 g	417 240	Rouge	200 g	417 196
Jaune	200 g	417 226	Vert	200 g	417 219

Pour réparation rapide sur polyester, bois, métal

Kit de réparation marine.

250 g résine	150 cm2 mat	BPO	422 065
800 g résine	50 cm2 mat	BPO	422 066

Finition au dessus de la ligne de flottaison (blanc) + durcisseur BPO



Mastic de finition.

500 g	414 355
1000 g	414 356

Durcisseur

100 g	Durcisseur MEC		414 340
50 g	Durcisseur BPO		414 328

Pour reboucher des trous



A



B

Pour reboucher des trous de 1 à 8 mm.
S'utilise avec le durcisseur BPO (fourni).

Pâte polyester armée fibre de verre	400 g		A	409 005	
Pâte polyester armée fibre de verre	700 g			409 017	
Stick époxy	Cuivre	57 g		B	415 304
Stick époxy	Acier	57 g			415 305
Stick époxy	Marine	57 g			415 306
Stick époxy	Bois	57 g			415 307
Réparation métal à froid		125 g			472 752
Ø 15 x Lg : 80 x lg 230 mm. Rouleau à débuller				414 127	

Résines Sintomarine



Sintomarine: Adhère sur stratifiés, tous métaux, et à la plupart des matériaux. Gelcoat blanc Sintogel : Réparation des surfaces et coques. Mastic polyester à prise ultra rapide sans retrait.

Sintomarine	Standard	170 ml	A	412 973
Sintomarine	Standard	500 ml	A	421 855
Sintomarine	Armé	170 ml	A	421 856
Gelcoat blanc Sintogel		170 ml	B	417 173

Entretien pour sanitaires chimiques

THETFORD



Elimine les odeurs désagréables et réduit la formation de gaz. Ce produit encourage l'action biologique dans le réservoir de vos toilettes Aqua Kem Green ne gèle qu'en dessous de -20°C et dégage un agréable parfum citronné.

Aqua Kem Green	1500 ml	A	423 047
----------------	---------	---	---------

Additif multifonctionnel pour l'eau fraîche de vos toilettes. Il améliore l'efficacité du rinçage, et, à chaque rinçage, assure une parfaite hygiène de la cuvette.

Aqua Rinse	1500 ml	B	423 048
------------	---------	---	---------

Pare à l'accumulation des gaz et réduit les mauvaises odeurs. Il liquéfie les matières et le papier hygiénique à l'intérieur du réservoir à matières. Grâce à son pouvoir liquéfacteur, Aqua Kem Blue simplifie la vidange du réservoir à matières des toilettes. Senteur "Pins" très agréable. Coloration bleu foncé persistante. des gaz et réduit les mauvaises odeurs. Il liquéfie les matières et le papier hygiénique à l'intérieur du réservoir à matières. Grâce à son pouvoir liquéfacteur, Aqua Kem Blue simplifie la vidange du réservoir à matières des toilettes.

Aqua Kem Blue	2000 ml	C	424 271
---------------	---------	---	---------

Pâte à polir

Wichard

Pour le nettoyage et la passivation des aciers.

Pâte Wichinox (tube)	150 ml	414 535
----------------------	--------	---------

Entretien du bois - Teak Wonder



Blanchissant + raviveur pour rendre au teck l'aspect du neuf. Permet d'éliminer le gris accumulé sur le pont et de redécouvrir la ravissante couleur dorée du teck neuf. Le traitement ne dure que quelques minutes et, contrairement au ponçage, n'enlève aucune épaisseur de bois. Ses composants, ni agressifs ni caustiques, n'abîment ni caoutchouc, ni peintures, ni vernis, ni ferrures.

Teak Wonder Combi-Pack	0,95 litre	413 294
Cleaner	3,78 litres	419 321
Brightener	3,78 litres	419 320

Mastic polyester SINTOFER

Standard	Tube 66 ml	421 852
Standard	Boîte 500 ml	421 853
Armé	Boîte 500 ml	421 854

Sintoboïs



SINTOBOIS. Véritable "bois plastique", peut être teinté et patiné et se travail exactement comme le vrais bois. Durcit en 15 min. à 20°C dans la masse et sans retrait.

Couleur	Blister tube 66 ml	Boîte 170 ml	Boîte 500 ml
Acajou	421 848	415 358	421 851
Chêne	421 846	415 359	421 849
Sapin	421 847	421 858	421 850

Entretien du bois - Teak Wonder dressing-Sealer



Permet au teck de conserver son aspect doré, sans qu'il soit nécessaire de le laver quotidiennement à l'eau douce. A base de silicones, obstrue les pores du bois, empêchant ainsi la pénétration de la poussière et de la saleté responsables du brunissement. Protège le bois des rayons ultraviolets provoquant oxydation et décoloration. Freine la pénétration des huiles, gas-oil, sang de poisson. Ne sent pas mauvais, ne devient ni luisant, ni glissant, n'est pas gluant, sèche rapidement, ne brunit ni ne blanchit.

Teak Wonder Dressing-Sealer	0,95 litre	413 803
Teak Wonder Dressing-Sealer	3,78 litres	404 828
Pack Teak cleaner 0,47 litre + Teak brightener 0,47 litre Dressing sealer 0,47 litre + brosse + tampon		413 004

Combinaison



Avec capuche et ouverture élastifiée aux poignets, chevilles, visage et élastique à la taille. Traitement antistatique et protection électrostatique. Tenir éloigné des flammes, la combinaison fond à 135° C.

Combinaison de protection. Usage unique. **30 032**

Dégrippant - Lubrifiant



Nettoyant anti-corrosion anti-humidité, lubrifiant, dégrissant. Protège de l'oxydation. Sans silicone, ni additifs attirant les poussières.

WD 40 - Bombe 200 ml	404 980
WD 40 - Bombe 400 ml	404 981
WD 40 - Bidon 5 litres + pulvérisateur	404 983
Pulvérisateur (vide) pour WD-40 - 5 L	419 202

Gants



A



B



C

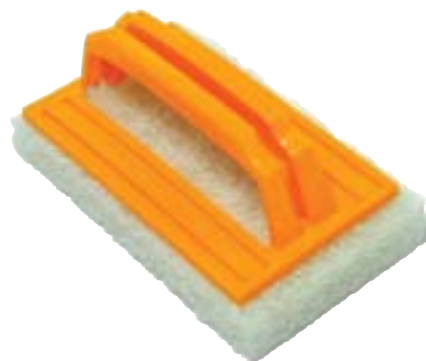
Gants vinyle. Boîte 100 PC	A	402 407
Gants néoprène. Résistent aux essences, huiles et solvants. Taille M	B	402 416
Gants dockers. Toile et croûte de cuir. Taille L	C	418 535
Gants dockers. Toile et croûte de cuir. Paume renforcée. Taille L	C	418 797

Nettoyants coques et ponts



Détergent Teepol 5 litres **424 920**

Poignée de carénage



Poignée de carénage complète avec tampon normal 150 x 90 mm  **401 347**

Pulvérisateur Multi Position **WD-40**



WD40 système professionnel 500ml

Pulvérisateur 500ml

477 476

Nettoyant Contacts 3 EN 1 **WD-40**



Le Nettoyant Contacts 3-EN-UN technique supprime les dépôts gras, les dépôts d'oxydes et les saletés diverses sur les équipements électriques et électroniques: contacteurs, interrupteurs, bornes, circuits imprimés, relais, capteurs etc. Compatible avec la plupart des métaux, plastiques et caoutchoucs, il s'évapore rapidement et ne laisse pas de résidus. Le Nettoyant Contacts 3-EN-UN technique évite l'oxydation et assure un bon fonctionnement des dispositifs électriques et électroniques dans le temps.

Caractéristiques

- Fiable et sans résidus.
 - Aspect : incolore
 - Densité : 0.64 g/ml (aérosol)
 - Utilisation à température ambiante et sur supports froids
 - Sans solvants chlorés
- Peut notamment servir au nettoyage d'un circuit imprimé.

Nettoyant 250 ml

477 477

Graisse Universelle au Lithium 3 EN 1 **WD-40**



La graisse universelle au Lithium 3-EN-UN technique assure une lubrification longue durée de tous les mécanismes sujets à un graissage, qu'ils roulent, tournent, glissent ou s'emboîtent. Forte de son excellente tenue à la pression et à l'usure, résistante à l'eau, elle réduit les coefficients de frottement tout en protégeant de la rouille et de la corrosion. D'origine minérale, épaissie au Lithium, la Graisse universelle 3-EN-UN technique adhère parfaitement au support. Elle est indiquée pour tous types de roulements, moyeux, paliers, galets, engrenages, charnières de portail, etc. et adaptée aux conditions extérieures.

Caractéristiques

- Polyvalente et résistante.
- Plage de températures d'utilisation : -20° à +140°C
- Aspect: caramel
- Grade NLGI : 2
- Point de goutte : 190°C
- Viscosité à 40°C : 110
- Résistance au délavage par l'eau (test ASTM D1264) à 39°C : 5

Graisse Universelle tube 150 gr.

477 479

Lubrifiant au silicone 3 EN 1 **WD-40**



Formulé pour une utilisation sur tous métaux, plastiques, caoutchoucs, vinyles, compatible également avec le bois, le Lubrifiant au Silicone 3-EN-UN technique facilite le glissement des pièces en mouvement, évite les frottements et prévient ou supprime les grincements. De plus, il dépose une couche protectrice particulièrement efficace sur les connexions électriques et électroniques. Le Lubrifiant au Silicone 3-EN-UN technique est reconnue comme un excellent isolant électrique, de par son séchage rapide et son fort pouvoir protecteur.

Caractéristiques

- Anti-frictions et protecteur.
 - Plage de températures d'utilisation : -40° à +200°C
 - Compatible industrie agro-alimentaire : catégorie H2 (n° NSF: 130363).
- Assure une protection de la connectique.

Lubrifiant 250 ml

477 478

Pincesaux queue de morue pures soies. Manche bois laqué - pour laques



20 mm	404 323	60 mm	403 003
30 mm	403 000	70 mm	403 004
40 mm	403 001	80 mm	403 005
50 mm	403 002		

Pincesaux Spalter. Pures soies pour lisser et vitrifier

Spalter. Pures soies pour lisser et vitrifier.

100 mm	417 346	140 mm	417 348
120 mm	417 347		

Pincesaux plats coudés pour radiateur



Pincesaux plats coudés pour radiateur. Soies extra-longues, manche bois.

25 mm coudé sur plat	403 033	45 mm coudé sur plat	416 039
30 mm coudé sur plat	403 034	60 mm coudé sur plat	416 040
35 mm coudé sur plat	403 035	35 mm coudé sur chant	417 657
40 mm coudé sur plat	403 036		

Brosse pouce pures soies



Ø 21 mm	403 025
Ø 27 mm	412 490
Ø 29 mm	412 491

Rouleaux



Type	Laqueur (clip)	Laqueur (vis)	Mousse (clip)	Polyester (clip)
complet	403 038	403 039	412 943	419 212
manchon	403 306	415 876	403 046	419 211
monture	403 067		403 067	403 067

Ø manchon : 47 mm / Lg manchon : 180 mm

Pattes de lapin seules clip

Antifouling Ø 30 x 110 mm (mousse)	419 215
Antigoutte Ø 30 x 120 mm (pure laine)	403 097
Radiateur anti goutte Ø 12 x 110 mm (polyamide)	418 713

Pincesaux queue de morue pures soies blanches. Double épaisseur - pour vernis

Queue de morue pures soies blanches.
Double épaisseur - pour vernis.

20 mm	403 170	50 mm	403 173
30 mm	403 171	60 mm	403 174
40 mm	403 172		

Pincesaux plats. Pures soies de porc et manche de bois massif



Pincesaux plats. Pures soies de porc et manche de bois massif.
Résistants aux résines, fibres de verre et colle.

25 mm	417 631	63 mm	417 656
38 mm	417 641	75 mm	417 633
50 mm	417 632		

Pincesaux tableau



Pincesaux tableau, pures soies, manche bois virole nickelée, pour retouche et raccord.

N° 10 - Plat	404 318	N° 8 - Rond	409 817
N° 16 - Plat	404 321	N° 12 - Rond	412 920
N° 18 - Plat	404 317	N° 14 - Rond	409 818
N° 6 - Rond	409 816		

Brosse à recharger pures soies



Brosse à recharger pures soies.

Ø 15 mm	403 180	Ø 25 mm	404 326
Ø 18 mm	404 324	Ø 29 mm	403 184
Ø 21 mm	404 325		

Montures seules clip



Manche longueur : 290 mm	403 068
Manche longueur : 400 mm	418 218
Manche longueur : 550 mm	403 069

Laqueur Ø 18 x 110 cm (pure laine)	403 092
Ensemble monture 403 068 + 2 manchons	472 228

Produits d'entretien courant



Alcool à brûler	1 litre	403 425
Acétone	1 litre	403 426
Acétone	5 litres	403 427
White spirit	1 litre	403 421
White spirit	5 litres	403 211
Trichloréthylène	1 litre	403 423
Trichloréthylène	5 litres	403 424
Eau déminéralisée	1 litre	412 885
Eau déminéralisée	5 litres	403 446
Acide chlorhydrique	1 litre	415 173
Acide chlorhydrique	5 litres	415 177

Cutters



Cutters rétractables, lame 18 mm.

Plastique et métal Olfa	415 365
Plastique éco	415 355
Lames de rechange - 10 lames	423 883

Couteaux / Cales



Couteau inox	40 mm	A	423 133
Couteau inox	60 mm	A	423 134
Couteau inox	80 mm	A	423 135
Spatule spéciale joints (silicone, acrylique)		B	400 265
Trousse carrossier (5 couteaux + cale à enduire). Façon japonaise		G	426 624
Trousse carrossier (5 couteaux + cale à enduire). Façon française		G	426 625

Essuyage



Peau de chamois véritable	50 x 70 cm	A	404 407
Peau de chamois synthétique	42 x 65 cm	A	404 377
Peau de chamois synthétique	38 x 48 cm	A	403 055
Peau de chamois synthétique vinalon	45 x 66 cm	A	402 651
Bobine de 1000 feuilles			420 283
Tissu blanc (1Kg)			415 991
Tampon 320 x 400 mm			422 437

Eponges



Eponge végétale 130 x 95 x 40 mm	A	409 813
Eponge végétale 140 x 100 x 40 mm	A	415 878
Gant de nettoyage microfibre et polyamide. Ne raye pas. Résiste aux solvants	B	184 037

Grattoirs



Grattoir tonnelier idéal coque et pont	40 mm	A	424 230
Grattoir tonnelier idéal coque et pont	60 mm	A	424 231
Grattoir tonnelier idéal coque et pont	80 mm	A	424 232
Grattoir Skarsten	35 mm	B	423 127
Grattoir Skarsten	62 mm	B	423 129
Grattoir spécial joints		C	400 264

Accessoires pour peinture



A



B



C



D

Seau "camion" 7 litres	A	426 010
Seau "camion" 14 litres	A	426 009
Grille plastique	B	404 340

Bac plat - Longueur 310 mm - Largeur 230 mm	C	416 207
Turbine mélangeuse idéale pour 5 à 10 Kg	D	402 496

Boîtes de rangement



Boîte plastique couleur

Lg 160 x lg 95 x H 75 mm	43 606
Lg 230 x lg 140 x H 130 mm	43 607
Lg 350 x lg 200 x H 150 mm	43 608
Lg 500 x lg 300 x H 180 mm	43 609

Raccords



A



A



B



C



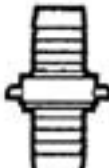
D



E



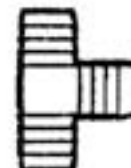
F



G



H



H

Raccord mâle fileté	20 x 27 - laiton Ø 15	A	422 303
Raccord 2 pièces laiton	20 x 27 - Ø 15 mm	B C	422 306
Raccord 2 pièces laiton	20 x 27 - Ø 19 mm	B C	422 307
Jonction mâle-mâle	Ø 19 mm	D E	422 305

Jonction mâle-mâle laiton	Ø 15 mm	D E	422 304
Raccord mâle-mâle (3 pièces)	Ø 15 mm	F G	422 308
Raccord mâle-mâle (3 pièces)	Ø 19 mm	F G	422 309
Raccord en T	Ø 15 mm	H	472 150

Raccord laiton à baïonnette (fourni avec joint)



Mâle à baïonnette laiton	Ø 16 mm	403 972
Mâle à baïonnette laiton	Ø 19 mm	403 973
Mâle fileté laiton	Ø 15 x 21 mm	428 257
Mâle fileté laiton	Ø 20 x 27 mm	428 258
Femelle fileté laiton	Ø 15 x 21 mm	428 259
Femelle fileté laiton	Ø 20 x 27 mm	428 260
Raccord femelle laiton	Ø 26 x 34 mm	403 974
Joint pour raccord express		408 491

Tuyaux sur enrouleurs



A



B

Enrouleur PVC blanc 20 m. Tuyau bleu SUPERFLAT de qualité alimentaire. Embouts laiton 10 bars. Ø 370 mm.	A	415 914
Enrouleur plastique jaune et bleu 15 m. Tuyau rond translucide. Embouts plastique QUICK. Ø 340 x ép. 110 mm.	B	415 913

Tuyau d'alimentation (qualité alimentaire) Spiracier



Spiracier

Tuyau PVC plastifié renforcé d'une spirale en acier. Qualité alimentaire. Surface intérieure lisse en cristal transparent. Température d'utilisation -10°C à +60°C. PS (pression de service) à 23°. Vendu au ML.

Ø int. /ext. mm	Press. bars	Réf AB	Ø int. /ext. mm	Press. bars	Réf AB
10 x 16	5	424 736	35 x 44	3,5	422 529
12 x 18	5	424 735	38 x 47	3,5	422 530
16 x 23	5	423 584	40 x 50	3,5	423 476
20 x 27	4,5	422 526	45 x 55	3,5	424 729
25 x 33	4	422 527	50 x 60	3,5	424 730
30 x 38	4	422 528	60 x 72	3	429 034
32 x 41	4	423 585	70 x 83	3	409 453



Tuyau d'alimentation (qualité alimentaire) Marine blanc

HOZELOCK
HOZELOCK TRICOFLEX

Ø int. /ext. mm	Rouleaux m	Pression maxi bars	Matière	Réf AB
15 x 21	25	22	PVC tricoté 4 couches	422 131
15 x 21	80	22	PVC tricoté 4 couches	409 888

Tuyau Super Tricoflex

HOZELOCK
HOZELOCK TRICOFLEX



Composé de 5 couches avec revêtement extérieur anti-abrasif et anti U.V, non alimentaire, armature tricotée polyester haute ténacité, paroi intérieure lisse, le tout garantissant une extrême souplesse et légèreté. Pression maxi : 28/31 bars. Pression de service : 11/12 bars.

D.15 jaune 25 m	473 424
D.15 jaune 50 m	473 425
D.19 jaune 25 m	473 426
D.19 jaune 50 m	473 427

Tuyau d'alimentation d'eau "PRIMABEL"

HOZELOCK
HOZELOCK TRICOFLEX

Tuyau souple PVC alvéolaire tricoté 5 couches, utilisation intensive, couleur jaune, pression maxi 20 bars (Qualité non alimentaire) et 16 bars pour les Ø 19 et 25 mm. 8 et 6 bars en service normal.

Ø int./ext. mm	Rlx m	Réf AB
15 x 20	25	403 963
15 x 20	50	403 964

Ø int./ext. mm	Rlx m	Réf AB
19 x 24	25	403 965
19 x 24	50	403 966
25 x 31	50	416 970

Pistolets d'arrosage



A

i Garantie à vie.



B



C

Pistolet Hozelock réglable multi-jets plastique à raccord rapide	A	428 261
Pistolet jet réglable caoutchouc/plastique à raccord rapide	B	472 152
Pistolet laiton laqué à raccord rapide	C	472 151

Accessoires

Pomme d'arrosage pour pistolet 472 151	472 559
Brosse de pistolet pour 472 151	472 560

Raccords pour robinets filetés

HOZELOCK

HOZELOCK TRICOFLEX



A



B



C



D

3/4" avec adaptation 1/2" et 5/8"		A	427 950
Filetage femelle	Ø 19 mm	B	422 268
Filetage femelle	Ø 12 mm	B	426 545

Raccord fileté mâle nylon	Ø 3/4"	C	417 527
Raccord mâle/mâle		D	426 546

Raccords Aqua Stop



A



B

Fini les éclaboussures ! Déconnection en un "clic" de la borne d'eau du port avec le circuit sous pression. Raccords automatiques en laiton nickelé, conformes aux normes standard. Assurent l'étanchéité des circuits (pas de possibilité d'entrée d'eau de mer). Fonction anti-retour lorsqu'on débranche le tuyau. Evitent les éclaboussures notamment lors du remplissage du réservoir.

Prise mâle AQUA STOP pour tuyau Ø 12, 15 et 19 mm	A	472 834
Raccord automatique. Filetage 3/4" mâle	B	473 032
Raccord automatique. Filetage 1/2" mâle	B	473 033
Raccord automatique Filetage 3/4" femelle	B	473 034
Raccord automatique. Filetage 1/2" femelle	B	473 035

Raccord rapide fin de tuyau

HOZELOCK

HOZELOCK TRICOFLEX



Ø 12,5 à 15 mm	427 820
Ø 19 mm	427 821

Raccord rapide avec Aquastop

Ø 12/15 mm	418 176
Ø 16/19 mm	418 177

Ø 12/15 mm	418 178
Ø 16/19 mm	418 179

Collier inox A4 - 316 TI

	Lg mm	Serr. mini mm	Serr. maxi mm	Cdt	Réf AB
Collier 9-8/12	9	8	12	50	472 088
Collier 9-10/16	9	10	16	50	472 089
Collier 9-12/20	9	12	20	50	472 090
Collier 9-16/25	9	16	25	50	472 091
Collier 9-20/32	9	20	32	50	472 092
Collier 9-25/40	9	25	40	25	472 093
Collier 9-32/50	9	32	50	25	472 094
Collier 9-40/60	9	40	60	25	472 095
Collier 12-16/25	12	16	25	25	472 097
Collier 12-20/32	12	20	32	25	472 098

	Lg mm	Serr. mini mm	Serr. maxi mm	Cdt	Réf AB
Collier 12-25/40	12	25	40	25	472 099
Collier 12-32/50	12	32	50	25	472 100
Collier 12-40/60	12	40	60	25	472 101
Collier 12-50/70	12	50	70	25	472 102
Collier 12-60/80	12	60	80	25	472 103
Collier 12-80/100	12	80	100	25	472 104
Collier 12-90/110	12	90	110	25	472 105
Collier 12-100/120	12	100	120	25	472 106
Collier 12-120/140	12	120	140	25	472 107
Collier 12-140/160	12	140	160	25	472 108

Collier inox A2 sous blister



Serr. mini mm	Serr. maxi mm		Lg mm		Réf AB
8	12	Lot de 10 colliers 9-8/12	9		426 692
10	16	Lot de 10 colliers 9-10/16	9		426 693
12	22	Lot de 10 colliers 9-12/22	9		426 694
16	25	Lot de 10 colliers 9-16/25	9		426 695
20	32	Lot de 10 colliers 9-20/32	9		426 696
25	40	Lot de 10 colliers 9-25/40	9		426 697
32	50	Lot de 10 colliers 9-32/50	9		426 698

Serr. mini mm	Serr. maxi mm		Lg mm		Réf AB
40	60	Lot de 10 colliers 9-40/60	9		426 699
16	25	Lot de 10 colliers 12-16/25	12		472 138
20	32	Lot de 10 colliers 12-20/32	12		472 139
25	40	Lot de 10 colliers 12-25/40	12		472 140
32	50	Lot de 10 colliers 12-32/50	12		472 141
50	70	Lot de 10 colliers 12-50/70	12		472 143

Collier à tourillon inox A4 - 316 L

	Lg mm	Serr. mini mm	Serr. maxi mm	Cdt	Réf AB
Collier 20-32/35	20	32	35	1	472 109
Collier 20-36/39	20	36	39	1	472 110
Collier 20-40/43	20	40	43	1	472 111
Collier 20-44/47	20	44	47	1	472 112
Collier 20-48/51	20	48	51	1	472 113
Collier 20-52/55	20	52	55	1	472 114
Collier 20-56/59	20	56	59	1	472 115
Collier 20-60/63	20	60	63	1	472 116
Collier 25-64/67	25	64	67	1	472 117

	Lg mm	Serr. mini mm	Serr. maxi mm	Cdt	Réf AB
Collier 25-68/73	25	68	73	1	472 118
Collier 25-74/79	25	74	79	1	472 119
Collier 25-80/85	25	80	85	1	472 120
Collier 25-86/91	25	86	91	1	472 121
Collier 25-92/97	25	92	97	1	472 122
Collier 25-98/103	25	98	103	1	472 123
Collier 25-104/112	25	104	112	1	472 124
Collier 25-113/121	25	113	121	1	472 125

Manche à clipser femelle



Manche à clipser femelle.

Fixe	33 cm	inox	413 525
Fixe	152 cm	inox	413 526

Télescopique	110/183 cm	inox	413 523
Télescopique	160/274 cm	inox	413 524

Accessoires à clipser mâle



Accessoires à clipser mâles. Brosses bois verni, bords arrondis et protection anti-choc - Vendues avec embout inox clipsable.

Dure	Blanche	Polypropylène	A	413 517
Demi-dure	Jaune	Polystyrène	B	413 519
Souple	Jaune	Polystyrène	C	413 521

Souple	Jaune	Polystyrène GM	413 534
Douce	Bleue	Nylon	D 413 522

Accessoires



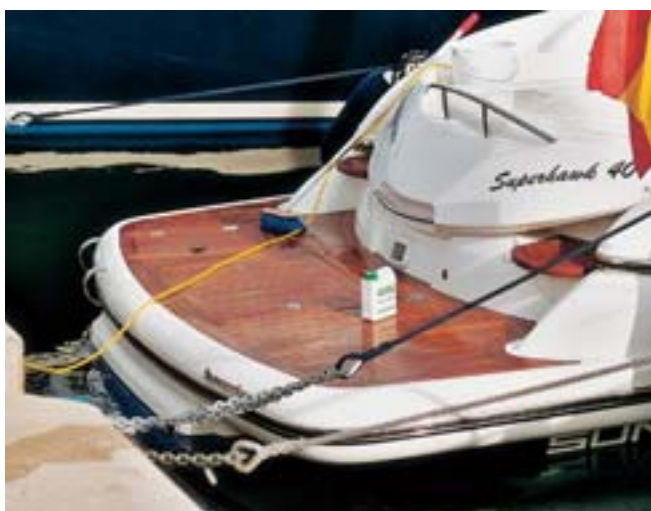
Raccord courbe inox pour manche brosse	A	413 528
Raccord droit fileté inox	B	413 527
Crochet à thon inox - 88 mm	C	413 529
Embout de gaffe Shurhold	D	413 530
Support seul pour tampon à récurer. Pour manches à blocage. 240 x 65 mm	E	413 533

Raclette 300 mm	F	413 531
Vadrouille coton	G	413 539
Vadrouille peau de chamois	H	413 538
Vadrouille peau de chamois luxe	H	472 783
Epoussette mailles fines - Ø 43 mm - Pr 50 cm		413 540

Seaux



Pliable	PVC renforcé	Jaune	10 l	A	408 024
Plastique	Anse marine	Coloris suivant arrivage	10 l	B	14 375



Manche à clipser mâle



Manche à clipser mâle. - Manche alu anodisé télescopique avec 2 poignées antidérapantes. Système de double-cliquets permettant l'adaptation des brosses et des accessoires de cette page.

Manche télescopique	Lg : 94 / 183 cm	184 008
Avec valve régulatrice de pression	Lg : 94 / 103 cm	184 009
Flottant	Lg : 152 / 304 cm	184 013

Set Friend amarrage et nettoyage



Kit complet comprenant :
1 vadrouille en coton,
1 gaffe,
1 brosse,
et 1 manche télescopique 120/215 cm.

414 370

Accessoires à clipser femelles



Accessoires à clipser femelles.
- Corps polypropylène et anti-corrosion - Lg 20 cm
- Fibre haute densité.
Fixation par clips et / ou par vis.



Accessoires à clipser femelles.
- Corps polypropylène et anti-corrosion - Lg 20 cm
- Fibre haute densité.
Fixation par clips et / ou par vis.



Accessoires à clipser femelles.
- Corps polypropylène anti-corrosion et anti-UV, coudé pour un meilleur nettoyage des angles et des surfaces verticales - Lg 25 cm
Fibres retenant les produits d'entretien.



Accessoires à clipser femelles.
- Corps polypropylène anti-corrosion et anti-UV, coudé pour un meilleur nettoyage des angles et des surfaces verticales - Lg 25 cm
Fibres retenant les produits d'entretien.

Souple (ne raye pas les hublots en plastique)	Jaune	184 018
Médium (multisurfaces)	Bleue	184 017
Dure (spéciale anti-dérapants)	Blanche	184 016

Souple (ne raye pas les hublots en plastique)	Jaune	184 019
Médium (multisurfaces)	Bleue	184 020
Dure (spéciale anti-dérapants)	Blanche	184 021

Accessoires à visser femelles



Accessoires à visser femelles.
- Pour adaptation sur l'embout, prévoir 184 035. Série standard
- Corps polypropylène anti-corrosion et anti-UV. Lg 20 cm
- Fibres retenant les produits d'entretien

Souple	Poivre	184 024
Médium	Vert	184 022



Accessoires



A



B

Embout fileté pour manche à clipser	 A	184 035
Vadrouille pur coton, qualité professionnelle	 B	184 032

Caractéristiques

Revêtement 100% polyuréthane à très haute performance d'antidérapance. Epaisseur 1 mm, 1,6 mm, 2 mm, 2,1 mm.

Poids 2,5 Kg/m2. Non abrasif, confortable, robuste, résistant aux U.V. et agents chimiques naturels.

Version adhésive : application en intérieur comme en extérieur, sur toute surface lisse, propre, sèche et préalablement dégraissée, à une température supérieure à 15° C ou Version à coller.

Pour tous autres formats ; nous consulter.

Rouleaux adhésifs sous blisters



Blister TBS antidérapant adhésif



Bande antidérapante transparente permettant de conserver la luminosité dans la cabine

Couleur	Longueur (m)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Réf AB
Blanc	1,50	40	1,6	403 940
Bleu	1,50	40	1,6	403 937
Gris express	1,50	40	1,6	403 938
Ardoise	1,50	40	1,6	429 214
Ivoire	1,50	40	1,6	403 935
Noir	1,50	40	1,6	403 975
Sable	1,50	40	1,6	403 932
Sienne	1,50	40	1,6	403 942
Transparent	3	40	1	477 689

Rouleaux adhésifs de 10 mètres



Ep. (mm)	Largeur (mm)	Couleur	Réf AB
1	25	Noir	470 951
1	100	Noir	470 954
1	300	Noir	470 953
1	50	Noir	470 952
1,6	320	Blanc	421 839
2	25	Blanc	418 226
2	25	Bleu	424 958
2	25	Gris express	414 211
2	25	Sable	414 569
2	25	Sienne	414 210
2	40	Blanc	418 227
2	40	Bleu	422 301
2	40	Gris express	414 213
2	40	Ivoire	414 201

Ep. (mm)	Largeur (mm)	Couleur	Réf AB
2	40	Sable	414 568
2	40	Sienne	414 212
2	100	Blanc	417 326
2	100	Gris express	415 923
2	100	Ivoire	417 487
2	100	Sienne	415 924
1,6	320	Gris express	477 690
2	25	Noir	477 691
2	25	Gris perle	477 694
2	40	Noir	477 692
2	40	Gris perle	477 695
2	100	Noir	477 693
2	100	Gris perle	477 696

Plaques à coller



Plaque TBS 21 à coller

Speed grip



Plaques à coller 90 x 128 cm x ép. 2,1 mm

Blanc	414 351	Sable	414 349
Ivoire	414 371	Sienne	414 214
Bleu	414 350	Gris perle	477 697
Gris express	414 215		

Mousse adhésive antidérapante noire ép.2 mm ultra-légère.

speed grip 100 x 1400 mm	470 956
speed grip 300 x 1400 mm	470 957
speed grip 600 x 1400 mm	470 955

Tapis antidérapant "Robust" **coryl**



Pour utilisation intérieure. Se découpe facilement aux bonnes dimensions. Lavable à la main. Antidérapant haute résistance.

Caractéristiques

PVC sur support polyester constitué d'un treillis de mailles recouvert d'une matière anti-glisse.

Ig : 0,65 m	Rouleau 30 m Gris	470 970
Ig : 1 m	Rouleau 30 m Gris	470 969

Tapis-moquette "Gazon" **coryl**



Caractéristiques

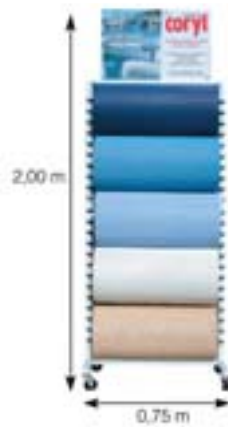
Fibre polypropylène polygras, rasée. Sous couche latex antidérapante et perforée pour drainer l'eau. Imputrescible, pouvoir grattant, épaisseur totale 6mm.

Tapis gazon vert	Ig : 1 m	Rouleau 25 m	470 972
------------------	----------	--------------	----------------

Tapis antidérapant "Sympamousse" **coryl**



Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Blanc	470 918
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Ciel	470 919
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Bleu bateau	470 920
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Marine	470 921
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Beige Moucheté	470 922
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Jaune	470 923
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Vert	470 971
Rouleau 0,65m	longueur 15 m	Blanc/bleu goutte d'eau	473 696
Rouleau 1,30m	longueur 15 m	Blanc	470 924
Rouleau 1,30m	longueur 15 m	Ciel	470 925
Rouleau 1,30m	longueur 15 m	Marine	470 927
Rouleau 1,30m	longueur 15 m	Beige Moucheté	470 928
Rouleau 1,30m	longueur 15 m	Blanc/bleu goutte d'eau	473 697



Caractéristiques

Tapis antidérapant : PVC expansé sur support synthétique. Imputrescible, épaisseur totale : 6 mm. Poids total : 900 g/m². Résistant aux U.V. et à la chaleur directe (80° C). Antibactérien. Lavable en machine. Ne se déforme pas.

Présentoir vide simple	Dimensions : 0,75 x ht 2,00 m	5 rouleaux 0,65 m	470 930
Présentoir vide double	Dimensions : 0,75 x ht 2,00 m	10 rouleaux 0,65 m	470 931
Présentoir vide double	Dimensions : 1,40 x ht 2,00 m (ou 10 x 0,65 & 5 x 1,30 m)	10 rouleaux 1,30 m	470 932

50 Tapis antidérapant mega stop **coryl**

Gazon synthétique Azur **coryl**



Fibre polypropylène polygras résistant à la pluie et aux rayons UV. Sous-couche latex perforée permet l'évacuation de l'eau et l'évaporation de l'humidité.

Désignation	Coloris	Épaisseur (mm)	Poids (gr)	Largeur (m)	Réf AB
Gazon synthétique Azur 25ML	Bleu Azur	1.410 / 6	g/m ²	1	477 687



Antidérapant, grâce à son relief et sa texture. PVC expansé avec une trame textile renforcée. Présentation en box

Désignation	Coloris	Réf AB
50 Tapis antidérapant mega stop 30 x 150 cm	bleu / blanc / noir	477 688

Paillassons



A

B

C

D

E

Caractéristiques

Absorbe jusqu'à 7 litres au m2 et retient les poussières. Fibre 100% polyamide, nylon thermofixé, Sous couche pvc. Entretien facile par aspirateur et peut être lavé en machine.

Paillasson "Welcome on board"	700 x 340 mm		A	402 068
Paillasson "Welcome on board"	510 x 250 mm		A	417 844
Tapis flaine bleu	400 x 600 mm		B	470 967
Tapis flaine bleu	600 x 800 mm		B	470 968
Paillasson "Welcome aboard"	690 x 458 mm	Bleu/Gold ancre	C	417 012
Paillasson "Welcome aboard"	690 x 458 mm	Brun/Gold ancre	C	417 014
Paillasson "Welcome aboard"	690 x 458 mm	Bleu/Gold yacht	D	417 013
Paillasson "Welcome aboard"	690 x 458 mm	Brun/Gold yacht	D	417 015
Tapis "Welcome aboard"	700 x 400 mm		E	220 441

Revêtement de sol haute résistance



Rouleau 10 x 1 m débité à la demande, facturé au ml.

i L'exposition à la lumière solaire de forte intensité peut causer des changements de tonalité, spécialement pour les couleurs plus claires. En conséquence, pour la pose en extérieur, utiliser uniquement le coloris NOIR (U.V.). Réf : 417 862.

Tapis Millepointe à fins tétons flexibles	ép. 11 mm	Noir	472 672
---	-----------	------	---------

Revêtement de sol Nomad

3M



En pur vinyle, résiste aux U.V. Facile à entretenir, reste toujours propre. Ne s'aplatit pas, ne s'enroule pas, ne moisit pas. Collé sur thibaude. Rouleau 6,10 m.

Antidérapant	Bleu	Rouleau 0,91 x 6,10 m	415 845
--------------	------	-----------------------	---------

Revêtement de sol Pointe de diamant



Vendu au ml.

Antidérapant Blanc	A coller	Rouleau 1,40 x 25 m	405 005
Antidérapant Blanc	Adhésif	Rouleau 0,50 x 30 m	417 854

Revêtement de sol type Nautolex



Débité à la demande, facturé au ml.

Nautolex Blanc	Rouleau 1,38 x 32 m	405 004
----------------	---------------------	---------

Dalles



A

B

Dalle modulaire Dri-deck - Plastique bleu haute résistance tous usages - 30,5 x 30,5 cm - ép. 1,5 cm	A	409 003
Dalle caillebotis polyéthylène blanc - 50 x 50 cm - ép. 2,2 cm	B	428 302