



# Accessoires sols & murs

*En cliquant sur le picto ci-dessous*



*vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité*

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM INOX PERCE-VRAC

Profilé inox percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.



A visser - perçage central. 4 trous, avec premier trou à 65 mm.. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur

Références	Longueur
1000	0.63 m
1001	0.73 m
1002	0.83 m
1003	0.93 m
1004	1.66 m
1006	3.35 m
1008	2.7 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM ALU INC PERCE-VRAC

Profilé aluminium percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.



A visser - perçage central. 5 trous, avec premier trou à 65 mm. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur

Références	Longueur
1043	0.93 m
1046	3.35 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM INOX BROSSÉ PERCE-VRAC

Profilé inox percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



A visser - perçage central. 14 trous, avec le premier et le dernier à 83 mm. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur. Acier inoxydable d'aspect brossé - aspect brossé - satiné

Références	Longueur
1060	2.7 m
1069	0.93 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM LAITON PERCE-VRAC

Profilé laiton percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.



A visser - perçage central. 5 trous, avec premier trou à 65 mm. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur

Références	Longueur
1012	0.83 m
1013	0.93 m
1016	3.35 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM ALU TITANE PERCE-VRAC

Profilé en alu titane percé.



Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Livré avec vis et chevilles.

Référence	Longueur
1059	2.7 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM INOX ADH-VRAC

Profilé inox adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Fixation auto-adhésive veritak.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2000	0.63 m
2001	0.73 m
2002	0.83 m
2003	0.93 m
2004	1.66 m
2006	3.35 m
2008	2.7 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM LAITON ADH-VRAC

Profilé laiton adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Fixation auto-adhésive veritak.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2012	0.63 m
2013	0.73 m
2016	0.83 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM ALU ADH TITANE-VRAC

Profilé aluminium adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Référence	Longueur
2049	2.7 m

### SEUIL PLAT 40MM ALU INCOLORE PERCÉ

Profilé aluminium percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



5 trous, avec premier trou à 65 mm. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Le premier et le dernier trous sont à 65 mm de l'extrémité. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. En intérieur.

Références	Longueur
1570	0.9 m
1572	2.7 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM ALU INC ADH-VRAC

Profilé aluminium adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2043	0.93 m
2046	0.93 m

### SEUIL DEMI-BOMBÉ 30MM INOX BROSSE ADHES-VRAC

Profilé inox adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2060	2.7 m
2069	0.93 m

### SEUIL PLAT 40MM ALU TITANE PERCE

Profilé aluminium percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques



5 trous, avec premier trou à 65 mm. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Le premier et le dernier trous sont à 65 mm de l'extrémité. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. En intérieur.

Références	Longueur
1571	0.63 m
1573	0.73 m

## SEUIL EUROPEEN 35MM ALU INC ADHÉSIF VRAC

Profilé aluminium adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Fixation auto-adhésive veritak.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Référence	Longueur
2568	2.7 m

## SEUIL PLAT 40MM ALU INC ADH

Profilé aluminium adhésif. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Fixation auto-adhésive veritak.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2570	0.9 m
2572	2.7 m

## SEUIL PLAT 40MM ALU TITANE ADHÉSIF

Profilé aluminium percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques. Fixation auto-adhésive veritak.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Références	Longueur
2571	0.9 m
2573	2.7 m

## COUVRE JOINTS BORDS BISEAUTÉS ALU INCOLORE - ADHÉSIF

Profilé aluminium adhésif. Pour couvrir et obturer les joints de dilatation dans les bâtiments industriels, hopitaux, université, centres commerciaux.



Tack très élevé et grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un sol protégé (résine, peinture...). Utilisation en intérieur.

Références	Longueur	Largeur
2814	3 m	100 mm
2820	3 m	80 mm

## SEUIL MULTI-NIVEAUX 40MM PERCÉ + VIS + CHEVILLES

Profilé aluminium percé. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux différents.



Livré avec vis et chevilles. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. En intérieur. Pour épaisseur de 0 à 18 mm.

Références	Longueur	Matière
1945	2.7 m	Alu incolore
1946	2.7 m	Alu titane

## SEUIL MULTI-NIVEAUX 40MM ADHÉSIF

Profilé aluminium incolore adhésif pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux différents.



Fixation auto-adhésive VERITAK : colle thermo-fusible qui possède une excellente adhérence, sur une grande variété de support. Tack très élevé et grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. Pour épaisseur de 0 à 18 mm.

Références	Longueur	Matière
2945	2.7 m	Alu incolore
2946	2.7 m	Alu titane

## DIFF. NIVEAUX 30MM-INOX BROSSE-ADH-VRAC

Profilé inox adhésif. Pour assurer l'étanchéité des bas de porte. Pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux différents.



Tack très élevé, grande souplesse permettant d'absorber des dilatations. À coller sur une surface propre et dégraissée. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur. Pour épaisseur de 4 à 9 mm.

Référence	Longueur
2616	3 m

## NEZ DE MARCHE M DOUBLE ARRET 2,5MM ALU INC PERCE

Nez de marche en aluminium percé. Permet de sécuriser les escaliers et de réduire les risques de glissade.



Percé - fraisé : à visser. H : 30 cm / L : 40 cm.

Référence	Longueur
1602	2.5 m

## NM EQUERRE 25X20 ALU INC. PERCE SANS VIS

Nez de marche en aluminium percé. Permet de sécuriser les escaliers et de réduire les risques de glissade.

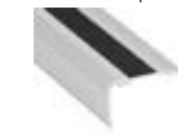


Percé - fraisé : à visser. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur.

Référence	Longueur
15103	3 m

## NM BORD SIFFLET 19MM-ALU INC. PERCE

Nez de marche en aluminium avec bandes antidérapantes carborundum. Permet de sécuriser les escaliers et de réduire les risques de glissade.



Associé à un insert carborundum phololuminescent, il peut faciliter l'évacuation des locaux d'une façon sûre et rapide, en cas de coupure de courant. Percé - fraisé : à visser. H : 33 cm / L : 53 cm.

Référence	Présentation	Longueur
1368	livré sans bande	4 m
13682	livré avec bande	4 m

## NM BORD SIFFLET 36MM-ALU INC ADHES + BANDE NOIRE

Nez de marche en aluminium avec bandes antidérapantes carborundum. Permet de sécuriser les escaliers et de réduire les risques de glissade.



Nez de marche aluminium adhésif. Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet. Utilisation en intérieur. Livré avec bande noire 36 mm adhésive. Fixée. H : 32 cm / L : 67 cm.

Référence	Longueur
2391	3 m



### ARRET INCLINÉ 3MM ALU INCOLORE PERCÉ

Profilé aluminium. Permet des effets décoratifs pour revêtements LVT.



Fixation possible avec vis, clous ou par scellement.

Référence	Longueur	Matière
3541	2.5 m	Alu incolore

### SEUIL «DESIGN-CLIP» DÉNIVELÉ

Profilé en aluminium percé. Permet de réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.



Fixation invisible : vissez la base et clipsez le chapeau sur la base. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Livré avec vis et chevilles.

Références	Longueur	Matière
3365	3 m	Alu incolore
3366	3 m	Alu titane

### SEUIL «DESIGN-CLIP» 34 MM SYMÉTRIQUE LARGE

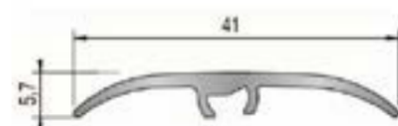
Profilé en aluminium percé. Permet de réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.



Fixation invisible : vissez la base et clipsez le chapeau sur la base. Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous. Livré avec vis et chevilles.

Références	Longueur	Matière
3355	3 m	Alu incolore
3356	3 m	Alu titane

### SEUIL MULTI NIVEAU 41 MM



Références	Longueur	Coloris
77 20 11	0.93 m	Métal Argent
77 18 66	0.93 m	Pin Cendré
77 21 25	0.93 m	Chêne Raboté Blanc
77 09 28	0.93 m	Pin Fumé
77 18 66	0.93 m	Chêne d'Espagne
77 09 14	0.93 m	Acacia
77 20 09	0.93 m	Chêne Nordic
77 09 50	0.93 m	Chêne d'Hiver
77 20 76D	0.93 m	Chataignier
77 09 29	0.93 m	Chêne Lavé



### VIS FRAISE/BOMBÉ/CRUCIFORME



Références	Aspect	Dimension
94124	Laitonné	3.5 x 25 mm
94134	Nickelé	3.5 x 25 mm
94174	Inox	3.5 x 25 mm

### VIS PLATE / CRUCIFORME



Références	Aspect	Dimension
94128	Alu incolore	3.5 x 25 mm
94136	Alu zingué	3.5 x 25 mm
94138	Inox	3.5 x 25 mm

### CHEVILLES 25MM-ROSE BT 500



Référence
194143

### CHEVILLES NYLON «TOUT-TERRAIN»



Référence
194161

**PLINTE PRÉPEINTE BORD ARRONDIS LONG**



Références	Dimensions
G009795	10 x 70 x 2440
G009796	10 x 100 x 2440

**PLINTE PRÉPEINTE ANGLES VIFS**



Références	Dimensions
G009798	10 x 70 x 2440
G009799	10 x 100 x 2440

**PLINTE RECOUVREMENT**



Référence	Dimensions
G006925	22 x 133 x 2440

**PLINTE MDF NON PRÉPEINTE**



Référence	Dimensions
G009974	22 x 133 x 2440

**PLINTE PVC MOUSSE**



Hauteur : 60 cm / Longueur : 3m.

Références	Coloris
708530101	Blanc
70853014304	Beige
70853018674	Gris Clair
70853018675	Gris foncé

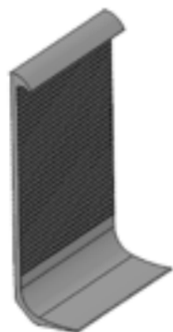
**PLINTE PVC MOUSSE**



Hauteur : 60 cm / Longueur : 3m.

Références	Coloris
708970101	Blanc
70897014304	Beige
70897018674	Gris Clair
70897018675	Gris foncé

**REMONTEE PLINTE CPLET PVC RIGIDE**



Références	Coloris
10009041002	Blanc
10009041001	Gris

**REMONTEE PLINTE SOUPLE**



Référence	Coloris
17002811101	Gris Clair

**FORME APPUI LONG**



Référence	Dimensions
708980	20 x 20 x 2000

**CHANT PLAT LONG 2,40ML**



Références	Dimensions
5782	5 x 15 x 2400 mm
5783	6 x 20 x 2400 mm
5785	6 x 30 x 2400 mm
5786	6 x 35 x 2400 mm
5791	8 x 40 x 2400 mm

**1/4 ROND LONG 2,40ML**



Références	Dimensions
5793	10 x 2400 mm
5795	15 x 2400 mm
5797	20 x 2400 mm

**1/4 ROND MDF PREPEINT BLANC**



Référence	Dimensions
9968	18 x 2400 mm

**BAGUETTE ANGLE ARRONDIE**



Référence	Dimension
5800	15 x 15 x 2400
5801	20 x 20 x 2400
5802	24 x 24 x 2400

**CHAMBRANLE LXVI**



Référence	Dimension
5807	9 x 33 x 2400

**MOULURE M7**



Référence	Dimension
6334	12 x 35 x 2400

**BUTOIR SOL DIAM.24MM S/CARTE**



Vis invisible. Butée élastomère blanc.

Références	Dimensions	Matières
6310	28 x 24 mm	Laiton poli
6311	28 x 24 mm	Laiton chromé

**BUTOIR JUNIOR H36**



Butée élastomère noir. Vis invisible.

Références	Dimensions	Matières
6325	36 x 36 mm	Alu époxy argent
6326	36 x 36 mm	Alu titane

**BUTOIR GOM CAOUTCHOUC BLANC**



Entièrement en élastomère blanc.

Référence	Dimensions	Matière
6333	32 x 36 mm	Elastomère blanc

**BUTOIR PVC MUR BLC POLYPRO**



Butée en élastomère blanc.

Référence	Dimension	Matière
6334	28 x 70 mm	Elastomère blanc

**BUTOIR PLINTE K MUR**



Butée élastomère noir. Vis invisible.

Références	Dimensions	Matières
6345	26 x 80 mm	Alu incolore
6346	26 x 80 mm	Alu titane

## ACCESSOIRES SOLS & MURS

### SOUS COUCHES

#### SOUS COUCHE STRATIFIE SECURA AQUAFLEX PRO 2 MM



Sous-couche 3 en 1.  
Sous-couche adaptée pour la pose des parquets flottants et stratifiés.

- Affaiblissement acoustique = jusqu'à 20 dB suivant matériaux utilisés.
- Thibaude.
- Pare-vapeur.
- La sous-couche a une connexion ferme et stable.
- Aucun ruban d'étanchéité supplémentaire requis.
- Découpe simple avec des lignes imprimées.
- Peut être utilisée dans des pièces de fréquentation moyenne.

Dimensions : 1x15m soit 15m<sup>2</sup>



#### SOUS-COUCHE MULTIPROTEC ABSOLUTE



Sous-couche adaptée pour la pose sous parquet flottant, sol stratifié et sol en liège.

- Affaiblissement acoustique = jusqu'à 21 dB suivant matériaux utilisés.
- Le confort acoustique élevé, réduction de bruit dans la pièce elle-même
- La résistance à charge élevée permet de l'utiliser dans des pièces de haute fréquentation
- 3-en-1 : sous-couche + film pare-vapeur AQUASTOP intégré.

Dimensions : 1x5m soit 5m<sup>2</sup>



#### SOUS COUCHE XTRAFLOOR POWER



Une solution respectueuse de l'environnement qui prolonge la durée de vie de votre revêtement de sol à clipser. Conçue spécialement pour une pose des LVT.

- Constituée jusqu'à 90 % de matières premières naturelles, Base est 100 % recyclable.
- Surface légèrement adhésive et film protecteur capteur de poussière pour une pose aisée.
- Lisse les irrégularités du support 5 mm de large, 2 mm de haut.
- Isolation acoustique améliorée :  $\Delta Lw=13$  dB avec 4,5 mm.



Dimensions : 1x10 soit 10m<sup>2</sup>



#### SOUS COUCHE XTRAFLOOR FLEX PRO



Conçue spécialement pour une pose flottante sous LVT, Flex Pro constitue une solution globale pour poser les LVT à coller sans utiliser de colle.

- (Dé) pose facile et propre sans abîmer le support.
- Isolation acoustique améliorée :  
 $\Delta Lw=10$  dB avec 2,5 mm LVT Dryback/  
 $\Delta Lw=13$  dB avec 4,5 mm LVT Click.
- Lisse les irrégularités du support 5 mm de large, 2 mm de haut.
- Résistant aux chaises à roulettes.
- Adapté à l'usage commercial avec du matériel roulant jusqu'à 250 kg.
- Convient aux vérandas.
- Gain de temps et de dépenses : sans colle et immédiatement utilisable.



Dimensions : 1x6.5m soit 6.5m<sup>2</sup>

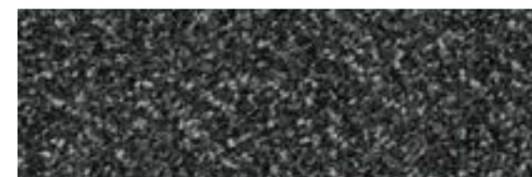


## ACCESSOIRES SOLS & MURS

### ACCESSIBILITÉ & TAPIS D'ENTRÉE



#### TAPIS CORAL CLASSIC



Une absorption maximum de l'humidité et une bonne élimination de la saleté. Idéal pour l'intérieur : l'entrée et les zones de circulation. Convient pour les zones de passage intense en établissement public : Classe 33. Vendu au ml.

Référence	Coloris	Dimensions
4721	Antracite	27,5 m x 1.50

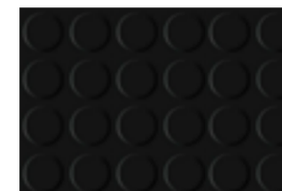
#### QUICK MAT LAME



Tapis d'entrée sous forme de lames composé de bandes de moquette polyamide très absorbantes. Kit de 1m<sup>2</sup> (6 dalles).

Référence	Coloris	Dimensions
8550	Antracite	23.5 x 75 cm

#### DALLE NORAMENT



Uni, à pastilles rondes classiques pour trafic intense. 2.5 mm d'épaisseur.

Référence	Dimensions
nora	501 x 501 mm

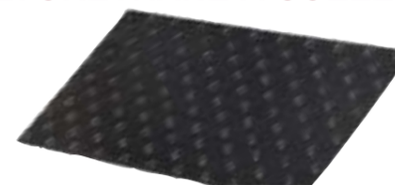
#### DALLE PODOTACTILES ACCESSDAL POLYURÉTHANE ADHÉSIVE



Classement feu Cfl-s1. Souples, faciles à poser. Bonne résistance à la déchirure. Faible encrassement. Bords biseautés

Références	Coloris	Dimensions
4440	Noir RAL 9004	820 x 400 mm
4442	Gris Clair RAL 7040	820 x 400 mm

#### DALLE PODOTACTILE ACCESSDAL POLYURÉTHANE À COLLER



Classement feu Cfl-s1. Souples, faciles à poser. Bonne résistance à la déchirure. Faible encrassement. Bords biseautés

Référence	Coloris	Dimensions
4480	Noir RAL 9004	600 x 400 mm

#### TAPIS BROSSE SUR MESURE



Vendu au ml.

Coloris	Dimensions
marron	23 mm
marron	17 mm