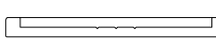
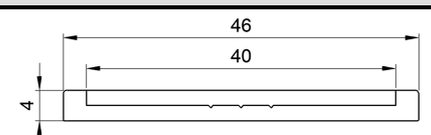


Référence	DDM EXT A AR 30	
LE 24/12/15	DESSUS DE MARCHE EXTERIEUR	PA1503415

DESCRIPTION
<p>Fonction : Prévenir les risques de chutes et d'accidents sur sols glissants. Ce profil dessus de marche permet de sécuriser les passages en assurant un contraste visuel et tactile dans les bâtiments neufs comme existants, privés ou publics.</p>
<p>Position : Sur tous types d'escaliers et platelages extérieurs ; Peut être encastré après usinage ou réservation. Sur tous supports : bois, carrelage, béton, verre, etc...</p>

CARACTERISTIQUES	
Dimensions	
Poids	0,45 kg/ml
<u>Caractéristiques Support</u>	
Matière	Alu 6063 T5
Couleur	Anodisé argent
<u>Caractéristiques Anti-dérapant</u>	
Matière	complexe en résine méthacrylate et granulats minéraux.
Couleur	Noir
Tenue aux UV	Très bonne tenue aux UV (7 à l'échelle des bleus textiles étalonnée de 1 à 7).
Résistance chimique	Très bonne tenue aux agents chimiques naturels, aux huiles, graisses, hydrocarbures, à l'eau salée
Résistance au feu	Classement M3 en pose collée sur tout support M0 non isolant. CfIS1 selon NF EN 14401 (LNE)
Glissance (pendule SRT) NF P98831-4	à sec : 102 sous eau : 87
Tenue en température	-30°C à +80°C
Aspect	Grain moyen 600-1250µ



FICHE TECHNIQUE

Référence	DDM EXT A AR 30	
LE 24/12/15	DESSUS DE MARCHE EXTERIEUR	PA1503415

REGLEMENTATION

Rappel de la loi 30 novembre 2007 R.111-19-2, article 7-1, modifiant l'arrêté du 1 août 2006 :

Les escaliers doivent être utilisés en toute sécurité par les personnes déficientes visuelles.

Les nez de marche doivent être contrastés visuellement par rapport au reste de l'escalier, être non glissants, ne pas présenter de débords excessifs par rapport à la contremarche.

ENTRETIEN

Nettoyer régulièrement le profil minéral à l'aide d'une brosse à poils souples et d'un détergent classique dilué dans de l'eau. Rincer abondamment à l'eau claire.

CONDITIONNEMENT

DDM EXT A AR 30 : en longueur de 3 m

MISE EN OEUVRE

Les profils ne sont pas vendus percés

Perçage du profil avec mèches de type HSS de diamètre 4,5 mm. Pose par vis inox à tête fraisée cruciforme ou Torx de diamètre 3,5 mm, de longueur 20 à 25 mm. Lors de la fixation des profils bout à bout, il est indispensable de laisser un joint de dilatation de 10 mm entre chaque profil.

Commencer à fixer le profil à une extrémité du support puis continuer avec une vis tous les 20 cm jusqu'à l'autre extrémité du profil, sans le contraindre.

Ce profil est préconisé pour des bois de largeur supérieure à 120 mm, prévoir une défonce de 30 mm x 4 mm.

Pour la mise à longueur : lame ou disque diamant préconisé