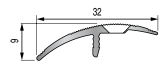
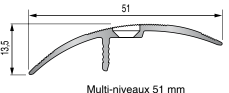


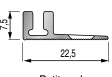
SEUILS MULTI-NIVEAUX DINAP



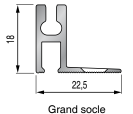


Multi-niveaux 32 mm





Petit socle





L'anodisation:

Le traitement de surface par ANODISATION a pour but d'enrichir l'aspect du métal et de le préserver durablement des effets de la corrosion et des agressions atmosphériques.

Le traitement anodique est un procédé électrochimique qui transforme la surface de l'aluminium en oxyde d'aluminium, ce qui lui donne un fini dur, résistant, non toxique, durable et facile d'entretien ainsi qu'un bel aspect satiné.

DESCRIPTIF

Profilés de transition (entre 2 revêtements) en aluminium de largeur 32 ou 51 mm pour parquets ou stratifiés, permettant de compenser une différence de niveau de 0 à 20 mm :

- · fixation à visser
- en aluminium
- démontage possible lors d'un changement de revêtement
- livré avec la visserie nécessaire adaptée aux différentes hauteurs de revêtement

DOMAINE D'EMPLOI

- Trafic intense
- Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur

MATIÈRES

- Aluminium : Alliage d'aluminium EN AW-6060 T5 conforme à la norme NF EN 573-3 : Aluminium et alliages d'aluminium - Composition chimique et forme des produits corroyés - Partie 3 : composition chimique et forme des produits.
- Anodisation : Traitement de surface par anodisation classe 15CD, selon la norme NF A 91-450 (Anodisation (oxydation anodique) de l'aluminium et de ses alliages couches anodiques sur aluminium. Spécifications générales).

DIMENSIONS

• Longueur : 2,70 m

EMBALLAGE

- · Gaine polyéthylène assurant une protection individuelle
- 3 boîtes de visserie par seuil
- Étiquette gencod d'identification sur chaque longueur

CONDITIONNEMENT

- 5 pièces (5 socles + 5 seuils + visserie) dans un tube en carton
- Étiquette gencod d'identification sur chaque tube

FO.23.08. Ind G

3M Bricolage et Bâtiment

Siège social : Parc Industriel Ouest - 65, rue de Chambourg - Veyziat - BP 2011 Slege Social - Fair Roducing - 1117 Oyonnax Cedex Tél. +33 (0) 4 74 12 05 10 - Fax. +33 (0) 4 74 12 05 12 3mbricolageetbatiment @ mmm.com

Site de La Mure : ZI du Marais - CS 30929 - 38350 La Mure d'Isère Tél. +33 (0) 4 76 81 14 22 - Fax. +33 (0) 4 76 30 93 03 3mbricolageetbatiment.pro@mmm.com

Site de Longvic : 3, Boulevard de Beauregard - CS 80095 - 21603 Longvic Cedex Tél. +33 (0) 3 80 54 70 15 - Fax. +33 (0) 3 80 54 70 00

N°023/Ind F: SEUILS MULTI-NIVEAUX DINA'P: Page 1/2

Dernière mise à jour : Décembre 2014

Disponible en téléchargement sur www.dinac.fr > Produits > Fiches techniques







SEUILS MULTI-NIVEAUX DINAP

RÉFÉRENCES

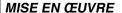
Modèle	Différence de niveaux	Matière	Finition	Réf.
Multi-niveaux 32 mm + petit socle alu	0 à 14 mm	Aluminium anodisé	Naturel	85 16 59
			Or	85 17 59
			Champagne	85 17 89
			Titium	85 18 59
Multi-niveaux 51 mm + petit socle alu	0 à 20 mm	Aluminium anodisé	Naturel	85 16 09
			Or	85 17 09
			Champagne	85 17 29
			Titium	85 18 09











- Percer le nombre de trous nécessaires de Ø 5 mm et de 30 mm de profondeur.
- Insérer les chevilles.
- Visser le socle au sol.
- Positionner la queue de sapin du seuil contre le socle.
- Visser le seuil dans la rainure du socle.



Entretien recommandé :

Pour l'entretien journalier, utiliser des produits nettoyants neutres. Avant d'utiliser un produit à base de soude, d'ammoniaque ou d'acide, faire un essai préalable.

Attention: en contact avec des matières alcalines, calcaires (plâtre, ciment) l'anodisation peut se tacher. Il est donc nécessaire de protéger les profilés jusqu'à la fin du chantier.

Le montage ou l'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé. Les informations et préconisations inclues dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur. Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle. Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

La société 3M Bricolage et Bâtiment se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

FO.23.08. Ind G

3M Bricolage et Bâtiment

Siège social: Parc Industriel Ouest - 65, rue de Chambourg - Veyziat - BP 2011 Slege Social - Fair Roducing - 1117 Oyonnax Cedex Tél. +33 (0) 4 74 12 05 10 - Fax. +33 (0) 4 74 12 05 12 3mbricolageetbatiment @ mmm.com

Site de La Mure : ZI du Marais - CS 30929 - 38350 La Mure d'Isère Tél. +33 (0) 4 76 81 14 22 - Fax. +33 (0) 4 76 30 93 03 3mbricolageetbatiment.pro@mmm.com

Site de Longvic : 3, Boulevard de Beauregard - CS 80095 - 21603 Longvic Cedex Tél. +33 (0) 3 80 54 70 15 - Fax. +33 (0) 3 80 54 70 00

N°023/Ind F: SEUILS MULTI-NIVEAUX DINA'P: Page 2/2

Dernière mise à jour : Décembre 2014

Disponible en téléchargement sur www.dinac.fr > Produits > Fiches techniques

