

SYSTÈMES DE CALAGE POUR UNE MISE À NIVEAU PRÉCISE ET RAPIDE

Cales plates, cales fourchettes, cales crantées et plots COMBI

Réf : Communiqué octobre 2014 - Cales

Fabricant Français



En intérieur comme en extérieur, les travaux de mise à niveau ne manquent pas. Que ce soit pour poser une fenêtre, une porte, du carrelage, du lambris, une terrasse en bois ou en pierre, il est indispensable d'utiliser des cales pour assurer une planéité et un ajustement parfaits des éléments lors de leur installation.

Cales plates, cales fourchettes, cales crantées ou plots COMBI, EDMA propose une large gamme de systèmes de cales imputrescibles, en polyéthylène haute densité. Pour faciliter les opérations de calage, elles sont disponibles dans des formes et des épaisseurs variées afin de répondre parfaitement à tous les besoins de mises à niveau.

SYSTÈMES DE CALAGE EDMA

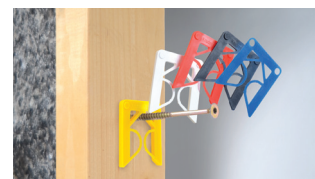
Pour une mise à niveau rapide et efficace

Haute densité et dotées d'excellentes propriétés mécaniques, les nouvelles cales proposées par EDMA sont adaptées pour de multiples applications et corrigent avec précision les différences de niveaux.

Les cales plates sont idéales pour assurer de faibles mises à niveau. Elles permettent de corriger les épaisseurs de 1 à 5 mm, tous les 1 mm. Disponibles en 2 longueurs (50 et 100 mm) ces cales sont utilisées pour l'installation de terrasses en bois ou en pierre, de carrelage, de parquet ou d'autres travaux de maçonnerie.



Les cales fourchettes sont conçues pour des travaux de mises à niveau verticales comme la pose de bardages, de meubles de cuisine, de bâti de fenêtre ou de porte. Grâce à leur forme en U, elles permettent de caler des supports nécessitant l'implantation d'une vis au milieu de la cale, sans avoir à la perforez. Disponibles en 5 épaisseurs, de 1 à 5 mm, elles corrigent en toute simplicité des défauts de niveaux allant jusqu'à 25 mm.

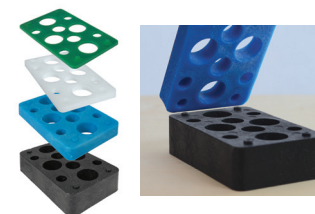


Les cales crantées coulissent entre elles pour affiner l'ajustement. Elles sont spécialement utilisées pour la pose de terrasses en bois ou pour créer un joint de dilation lors de la pose de parquet. Elles permettent de corriger les épaisseurs de 12 à 50 mm. Très résistantes et autobloquantes, ces cales peuvent supporter de lourdes charges (200 à 2 200 kg).



Les cales K-BLOCK sont idéales pour supporter de très fortes charges. Ultrarésistantes, elles sont disponibles en 4 épaisseurs (2, 5, 10 et 20 mm).

Pour simplifier leur transport, toutes les cales EDMA sont proposées dans une boîte plastique avec un couvercle clipsable appelée PROBOX.

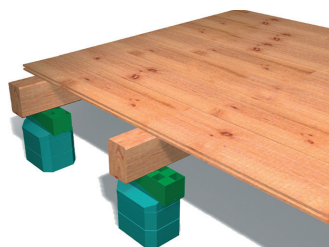


PLOTS COMBI RÉGLABLES

Pour la pose des terrasses en bois

Dans la pose de terrasses en bois, l'installation de lambourdes est indispensable pour bénéficier d'une surface plane et pérenne. Elles permettent la circulation de l'eau de pluie et une bonne ventilation de la terrasse.

Pour caler efficacement et rapidement ces lambourdes, EDMA lance les plots COMBI. Composés de 4 éléments : un socle à utiliser uniquement lors des installations sur des terrains meubles (terre, sable, etc...), une colonne dont on peut emboîter jusqu'à 5 pièces, une embase crantée et une cale crantée taille L ou taille M, les plots COMBI EDMA permettent de corriger des épaisseurs de 32 à 250 mm. Économiques et simples à mettre en œuvre, ils offrent un ajustement simplifié et sur mesure de la structure.





CALES

- Réf. 188055 - PROBOX 520 CALES PLATES - 10 x 52 cales
 - Epaisseurs : de 1 à 5 mm
 - Longueurs : 50 ou 100 mm
 Prix de vente public conseillé : 52 € H.T

- Réf. 188255 - PROBOX 500 CALES FOURCHETTES - 5 x 100 cales
 - Epaisseurs : de 1 à 5 mm
 - Longueur : 100 mm
 Prix de vente public conseillé : 52 € H.T

- Réf. 188455 - PROBOX 245 CALES CRANTÉES
 - 60 oranges : 80 x 40 x 8 mm Charge max 200 kg
 - 70 vertes : 80 x 30 x 10 mm Charge max 200 kg
 - 75 marrons : 90 x 45 x 15 mm Charge max 1700 kg
 - 40 jaunes : 150 x 45 x 25 mm Charge max 2200 kg
 Prix de vente public conseillé : 56 € H.T

- Réf. 188755 - PROBOX 220 CALES K-BLOCK - Spéciales fortes charges
 - 70 cales de 2 mm
 - 70 cales de 5 mm
 - 60 cales de 10 mm
 - 20 cales de 20 mm
 Prix de vente public conseillé : 82 € H.T



PLOTS COMBI RÉGLABLES

- Réf. 189555 - BOÎTE DE 300 CALES CRANTÉES M PLOT COMBI

Prix de vente public conseillé : 98 € H.T

- Réf. 189855 - BOÎTE DE 300 CALES CRANTÉES L PLOT COMBI

Prix de vente public conseillé : 170 € H.T

- Réf. 189755 - BOÎTE DE 150 BASES CRANTÉES PLOT COMBI

Prix de vente public conseillé : 85 € H.T

- Réf. 189655 - BOÎTE DE 150 COLONNES PLOT COMBI

Prix de vente public conseillé : 85 € H.T

- Réf. 189455 - BOÎTE DE 150 SOCLES PLOT COMBI

Prix de vente public conseillé : 180 € H.T



Points de vente : Négoces en matériaux de construction

Les visuels et les communiqués EDMA sont téléchargeables sur notre site : www.primavera.fr
 Rubrique Espace Presse ou disponibles sur demande à PRIMAVERA au 01.55.21.63.85
primavera@primavera.fr  Primavera
Relations presse - publiques

Primavera Communication
 55, rue de Paris
 92110 CLICHY

Tél. : + 33 (0) 1 55 21 63 85
 Fax : + 33 (0) 1 55 21 63 50

E-mail : rosa-sara.mokri@primavera.fr
www.primavera.fr

EDMA S.A.S.
 Technoparc Epsilon 1
 616, rue Isaac Newton
 83700 Saint-Raphaël - FRANCE

Tél. : + 33 (0) 4 94 44 70 70
 Fax : + 33 (0) 4 94 44 70 71

Internet : www.edma.fr
 E-mail : contact@edma.fr