



## RÉSINE MA MULTI ANCHOR CE7

### DESSCRIPTIF



Ancrage de haute qualité à base de résine polyester, idéal pour une fixation fiable et performante.

Conçu pour être utilisé sur les principaux matériaux de construction, garantissant des valeurs de charge élevées. Joint imperméable à l'eau.

Indiqué pour l'application de menuiserie en bois et en métal, pour la fixation de façades, de balustrades, de grils, de sanitaires, de raccords de tuyaux et pour la fixation de charnières dans le secteur des portes et des cadres en bois et en aluminium.

Cartouche 300 ml.

### DETAILS

Ancrage de haute qualité à base de résine polyester, idéal pour une fixation fiable et performante. Conçu pour être utilisé sur les principaux matériaux de construction, garantissant des valeurs de charge élevées. Joint imperméable à l'eau. Pas d'effet d'expansion, permettant une fixation près des bords. Ne modifie pas l'aspect externe du support. Convient à la fixation de charges moyennes et lourdes sur des supports pleins et creux: pierre, béton, béton cellulaire, briques pleines et creuses. Indiqué pour l'application de menuiserie en bois et en métal, pour la fixation de façades, de balustrades, de grils, de sanitaires, de raccords de tuyaux et pour la fixation de charnières dans le secteur des portes et des cadres en bois et en aluminium. Couleur gris ou pierre.

Certifié CE Option 7 pour application avec barres filetées sur béton non fissuré - Sur supports solides, utilisés avec des accessoires en acier galvanisé, en acier inoxydable - Sur supports semi-solides, utilisé avec manchon perforé en plastique ou en acier - Température d'application de +5 à +35 ° C - Température de stockage de +5 ° C à max + 25 ° C.

Télécharger la fiche technique

Code	Finition
378125C	Pierre
378125D	Gris