

SIKA



Mortier prédosé, hautes performances mécaniques, pour imperméabilisation, réparation, surfacage et collage domaines d'application : en préparation de fonds : - bouche-porage avant peinture - surfacage général avant application de peintures, résines époxydiques ou polyuréthanes en réparation de faible épaisseur : - réparation des acrotères, balcons, poteaux, voiles en mortier d'imperméabilisation : - peut être utilisé pour l'exécution d'enduit d'imperméabilisation de faible épaisseur sur support béton ou mortier - peut supporter des pressions et des sous-pressions - imperméabilisation de caves, sous-sols, piscines, bassins, réservoirs d'eau potable... - réalisation de cuvelages en produit de collage : - mortier-colle pour pose de carrelage en mur et en sol (façades, piscines, cuves, caniveaux industriels...) - pont d'adhérence pour reprise de bétonnage - collage de bordures (trottoirs, îlots directionnels, etc) granulométrie : 0 à 0,5 mm épaisseur par couche : 1,5 à 3 mm consommation : environ 2,1 Kg/m² par mm d'épaisseur délai de mise en peinture : 24 h délai de durcissement : 7 jours.

Caractéristiques

conditionnement	kit de 26,75 kg
-----------------	-----------------

Référence	coloris	Prix HT
198884	gris	-
205186	blanc	-