

▶ Scellements chimiques VIPER XTREM



p. CO-136

Caractéristiques produits

Coloris	Gris
Émissions dans l'air intérieur (COV)	A+
Conditionnement	1
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Contenance net (mL)
654494	280
654501	410

Descriptif

Résine vinylester.
 Pour tiges filetées zinguées et inoxydables de 8 à 30 mm et fers à béton de 8 à 32 mm.
 Utilisation dans les matériaux pleins et creux.
 Convient à tous les types de percements dont le forage diamants.
 Applications : charpentes métalliques, machines, silos de stockage, barrière de sécurité.
 Adaptée aux environnements secs, humides et trous immergés.
 Plage d'utilisation : -10°C à +40°C.
 Temps de manipulation : 7 min à 20°C.
 Temps de mise en charge : 60 min à 20°C.

Conditions de livraison

Livrés avec 2 embouts mélangeurs.



Les + produits

Pour conditions extrêmes et sismiques.

Norme du produit

ATE Option 1-17/0514, béton fissuré et non fissuré. Agrément sismique de catégorie C1 (M8 à M30) et C2 (M12 à M 20).

Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Pistolet CNV 100 SP



Scellements chimiques Multi-Max



Pistolet
extrudeur
keranroux II