

RÉSINE D'INJECTION SCELLEMENT FER À BÉTON RC II 300 T BTE 12

FISCHER

L'évaluation technique européenne (ETE) réglemente l'utilisation de scellement d'armatures rapportées avec des fers à béton d'un diamètre de 8 à 40 mm et d'une profondeur d'ancrage allant jusqu'à 2 mètres. L'utilisation à différentes températures du support allant de -10°C à +40°C permet une utilisation universelle. Les temps de manipulation et de durcissement courts garantissent une progression rapide du travail.

Caractéristiques

contenance (ml)	300
-----------------	-----

Référence	Prix HT
10550418 RÉSINE D'INJECTION SCELLEMENT FER À BÉTON RC II 300 T BTE 12	-