

Treillis en fibre de verre pour chape

Treillis de renfort pour chape en fibre de verre



Treillis en fibre de verre pour chape

Description

- Treillis en fibre de verre pour renfort de chape.
- Rouleau de 50 m².
- Poids du rouleau : 7,6 kg.
- Mailles 40 x 40 mm.

Les + produits

- Compatible avec les chapes fluides et traditionnelles.
- Facile et rapide : découpage au cutter.
- Manipulation aisée : 7,6 kg le rouleau de 50 m².
- Résiste aux alcalis et à l'anhydrite du béton.



Treillis en fibre de verre pour chape - mise en oeuvre



Treillis en fibre de verre pour chape - mise en oeuvre



Treillis en fibre de verre pour chape - mise en oeuvre



Treillis en fibre de verre pour chape - mise en oeuvre

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDIT	SURCONDIT
TREILLIS POUR CHAPE FDV 40-40 Rouleau de 50 m ²	A600100	Rouleau de 50 m ²	18 rouleaux