



Chap'rol noir

Treillis en fibre de verre, maille de 40 x 40 mm, idéal pour renforcer et armer les chapes même de faible épaisseur. Facile, rapide et pratique, il a une résistance moyenne à la traction longitudinale et transversale d'environ 10 % supérieur au treillis en fer galva 50 x 50 mm et de 2 mm de diamètre !

Idéal pour chapes traditionnelles, fluides et planchers chauffants.

Avantages:

- Résiste aux alcalins du béton
- Résiste à l'anhydrite
- Système pratique, rapide et sûr
- Léger : stockage, transport et manipulation aisés, mise en place facile, découpage au cutter
- Jusqu'à 70 % de fissures en moins
- Fissures 2 x moins visibles

Chap'rol noir 40 x 40 mm
1 m x 50 m : 50 m² / rouleau

15 rlx/pal, soit 800 m² / palette

Dim des mailles : 40 x 40 mm
Poids : 160 g/m²

Résistance moyenne longitudinale/
transversale : 30 kN/m
Etirement : 4%

Réf : CR4040N