

Étape 1

Sika MonoTop®-3200 Grid

Étape 2

Sika CarboDur®-300 Grid

Étape 3

Sika MonoTop®-3200 Grid



Sika CarboDur® Grid C

SYSTÈME MINCE POUR LE RENFORCEMENT DES STRUCTURES EN BÉTON

AVANTAGES PRODUIT

- Avis technique du CSTB
- Convient en environnement humide, froid ou chaud
- Finition ciment, recouvrable par un revêtement ou une peinture
- Insensible à la corrosion
- Reprend des efforts en traction, flexion et cisaillement

INFOS TECHNIQUES

- Composé du Sika MonoTop®-3200 Grid et Sika CarboDur®-300 Grid : Grille de carbone noyée dans 2 couches de mortier
- Avis technique du CSTB n°3.3/21-1051_V1
- Mortier R3 selon la EN 1504-3
- Épaisseur du système : 4 à 6 mm

INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Renforcement des structures en béton fragiles (Bassins enterrés, stations d'épuration, ouvrages agroalimentaires et viticoles, parkings souterrains, tours de refroidissement...) réduction de l'ouverture des fissures...
- Conditionnement : Mortier gris (sac de 25 kg) - Grille de carbone noire (rouleau de 50 x 1 m)
- Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine intact

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur www.sika.fr.
Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

SIKA FRANCE S.A.S.
Activité BTP Distribution

www.sika.fr

BUILDING TRUST

