

Étape 1

Sika MonoTop®-3260 Grid

Étape 2

Sika CarboDur®-300 Grid

Étape 3

Sika MonoTop®-3260 Grid



Sika CarboDur® Grid M

SYSTÈME ÉPAIS POUR LE RENFORCEMENT DES STRUCTURES EN MAÇONNERIE ET BÉTON

AVANTAGES PRODUIT

- 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
- Projetable

INFOS TECHNIQUES

- Composé du Sika MonoTop®-3260 Grid et Sika CarboDur®-300 Grid : Grille de carbone noyée dans 2 couches de mortier
- Mortier R4 selon EN 1504-3
- Mortier conforme à la EN 1504-2 : Protection des bétons
- Épaisseur du système : 20 à 60 mm

INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Renforcement des structures en maçonnerie (ouvrages souterrains ou enterrés, ovoïdes, cheminées) et structures en béton
- 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

