

MORE PERFORMANCE
MORE SUSTAINABLE*

EN SAVOIR +



Sikagard®-5500

REVÊTEMENT ÉLASTIQUE À EMPREINTE CARBONE RÉDUITE POUR LA PROTECTION DES BÉTONS

AVANTAGES PRODUIT

- Excellente élasticité, ponte les fissures statiques et dynamiques
- Protège les ouvrages de la dégradation et de la corrosion
- Consommation réduite
- Empreinte carbone réduite de 30 %
- Nombreuses couleurs disponibles

INFOS TECHNIQUES

- Conforme à la EN 1504-2, ponte les fissures même à - 20°C :
 - Fissures statiques jusqu'à 2,5mm (A5)
 - Fissures dynamiques jusqu'à 0,4 mm (B4.1)
- Dispersion dérivée à 100 % de matière premières renouvelables
- Moins de salissure : Réduit la croissance des algues et champignons

INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Bâtiments, Génie Civil, Ouvrages d'art (ponts, réservoirs, silos, châteaux d'eau...) ; Protège également après réparation ou renforcement de structures
- Conditionnement : Seau de 15 L, couleur à la demande
- Conservation : 1 an dans son emballage d'origine intact

**PLUS PERFORMANT, PLUS "DÉVELOPPEMENT DURABLE"*

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.
84, rue Édouard Vaillant
93350 Le Bourget
www.sika.fr

BUILDING TRUST

