



Sikafloor®-2510 W

RÉSINE ÉPOXY EN PHASE AQUEUSE BICOMPOSANTE COLORÉE POUR REVÊTEMENT DE SOL FILMOGÈNE

AVANTAGES PRODUIT

- 20 à 30% plus économique qu'un époxy phase aqueuse standard
- 1 seul produit pour réaliser l'ensemble du système
- Faible émission de C.O.V. (classification A+)
- Faible odeur
- Bonne résistance mécanique
- Bon pouvoir couvrant en 2 couches
- Entretien facile

INFOS TECHNIQUES

- Durée Pratique d'Utilisation : 90 min à +20°C
- Durcissement à 20°C : 20 h (trafic piéton)
- Supports : Béton, chapes base ciment, mortiers

INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Radier de cuvelage (parking), atelier, entrepôt... Sollicitations faibles à moyennes (pas de sollicitation élevée)
- Couleurs : Incolore et coloris RAL
- Aspect : Semi-Brillant
- Conditionnement : Kit de 20 kg (A+B)
- Conservation : 12 mois

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

