

EN SAVOIR +



Sikagard®-915 Stainprotect

IMPRÉGNATION DE FINITION CONTRE LES TACHES SUR LES SOLS
BASE CIMENT DE FAIBLE POROSITÉ - SPÉCIAL SOLS INDUSTRIELS

AVANTAGES PRODUIT

- **Excellent effet hydrofuge et oléofuge :**
limite la pénétration des liquides, graisses, huiles et autres éléments tachants
- **Monocomposant - Prêt à l'emploi**
- **Résiste aux UV et ne jaunit pas**
- **Réduit les travaux d'entretien**
- **Résiste aux sels de déverglaçage**
- **Simple à mettre en œuvre**
- **À faible consommation**

INFOS TECHNIQUES

- **Délai avant ouverture au trafic :**
env. 24 h à 48 h à +20°C
- **Consommation :**
1 couche d'env. 0,06 l à 0,1 l/m²
(si nécessaire, une 2^{ème} couche de 0,01 l à 0,04 l/m²)

À ne pas utiliser si la chape a été lissée à l'aide du Sikafloor®-140 W Troweling Primer

INFOS PRATIQUES

- **Utilisation :**
Protection de surface des sols base ciment de faible porosité en sols industriels intérieurs et extérieurs
- **Supports :** SikaScreed® Hardtop et Sikafloor® Level-70 utilisés en couche d'usure, béton de faible porosité
- **Couleur :** blanc translucide, transparent à l'état sec
- **Conditionnement :** bidon de 10 L
- **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

