

# CHRYSO® Finisol SF100

Produit de protection des surfaces en béton -  
Imprégnation hydrophobe

## DESRIPTIF

CHRYSO® FiniSol SF100 est une solution de protection hydrophobe destinée à protéger tous types de bétons et en particuliers les bétons esthétiques : Il confère au support une meilleure résistance aux taches aqueuses (vinaigre, ketchup, vin, café...) et en facilite nettement le nettoyage. Il réduit de façon importante la sensibilité du béton à l'écaillage en l'imperméabilisant. Il en améliore grandement la résistance aux cycles de gel-dégel, même en présence de sels de déverglaçage. Il ne change ni l'aspect ni la couleur du support traité et en augmente la résistance et la durée de vie.

L'application du produit confère au substrat un effet perlant (l'eau ruisselle sur le support et ne pénètre pas) visible pendant plusieurs mois et qui permet de distinguer le béton traité d'un béton qui ne l'est pas. PROPRIÉTÉS : CHRYSO® FiniSol SF100 est un produit pulvérisable en phase aqueuse. Il est applicable sur béton à jeune âge : 24h à 78h. Il sèche rapidement et se distingue par une faible consommation.

## BÉNÉFICES

- Limite considérablement la pénétration des taches aqueuses
- Facilite le nettoyage du support
- Ne modifie ni l'aspect ni la couleur du béton
- Effet perlant permettant de le distinguer d'un béton non-protégé
- Applicable sur béton à jeune âge : 24h à 78h
- Faible consommation
- Séchage rapide
- Résistant à l'abrasion humide et aux rayons UV
- Sans odeur
- Pas d'étiquetage de danger
- Par son effet imprégnant, le CHRYSO® FiniSol SF100 réduit le contact de l'eau avec la surface et son absorption par le béton et ralentit ainsi le développement de micro-organismes

## DOMAINES D'APPLICATIONS

- Eléments en béton préfabriqué
- Terrasses
- Pavés
- Dallages

## INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Blanc
Durée de vie	6 mois



Les informations contenues dans la présente fiche technique sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse ou d'utilisation de nos produits en dehors des stipulations du paragraphe "Applications" de la fiche technique. Des essais préalables à chaque utilisation devront être effectués par les utilisateurs et permettront ainsi de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application donnent satisfaction. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur [www.chryso.fr](http://www.chryso.fr)

CHRYSO - Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris - 92400 Courbevoie Tél.:+33 (0)1 88 54 00 00 e-mail:contact@chryso.com

## CHRYSO® Finisol SF100

Produit de protection des surfaces en béton -  
Imprégnation hydrophobe

pH (20°C)	7.50 ± 1.00
Extrait sec halogène	5.00 ± 0.50
Densité (20°C)	1.000 ± 0.010
Viscosité (20°C)	10.0 ± 10.00

### INFORMATIONS NORMATIVES ET RÉGLEMENTAIRES

- Ce produit est conforme à la norme NF EN 1504-2.

### PRÉCAUTIONS

- Ne pas mélanger avec d'autres produits sans avis préalable.
- Ne pas diluer dans l'eau.
- Homogénéiser avant emploi.
- Ce produit doit être appliqué sur surfaces nettoyées, dégraissées, dépoussiérées et débarrassées des parties friables.
- Stocker à l'abri du gel.
- Stocker dans des conditionnements plastiques hermétiquement fermés.

### SÉCURITÉ

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.