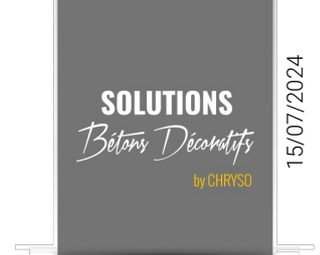


# CHRYSO® FiniSol Perle

Embellisseur de surface  
Aspect brillant



## DESRIPTIF

CHRYSO® FiniSol Perle est un produit de protection en phase solvant destiné à protéger les bétons esthétiques et conférant au béton un aspect « mouillé » brillant. CHRYSO® FiniSol Perle agit en formant un film à la surface du béton qui évite la pénétration des taches et le protège contre l'eau, l'huile et les salissures.

Il facilite le nettoyage des sols.

## Domaines d'applications

- Voiries et dallages en béton désactivé
- Mobilier urbain
- Bétons désactivés
- Éléments en béton préfabriqué

## INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Incolore
Durée de vie	12 mois
Extrait sec halogène	22,00 % ± 2,50
Densité (20°C)	0,820 ± 0,050
Point Eclair	40 °C

## PRÉCAUTIONS

- En cas de pulvérisation dans un milieu fermé, prévoir une ventilation adéquate.
- Ne pas utiliser de pulvérisateur thermique.
- Ne pas appliquer le produit par temps humide ou à des températures inférieures à 10 °C ou supérieures à 30 °C.
- Stocker loin de toutes sources de chaleur.

## Sécurité

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

## MODE D'EMPLOI

CHRYSO® FiniSol Perle est un produit prêt à l'emploi. Sa consommation dépend de la porosité de la surface à traiter. Réaliser un test sur le support à traiter avant toute application, en particulier sur les supports peu poreux. Ne pas utiliser sur briques et terres cuites. CHRYSO® FiniSol Perle s'applique au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur. Le support à traiter doit être propre, sec, décarbonaté, exempt de poussières et matières grasses. Une application en deux couches est recommandée avec un temps d'attente de deux à trois heures entre celles-ci. Un délai de 21 jours est nécessaire pour une application sur support neuf. L'utilisation d'un solvant est recommandée pour le nettoyage des outils.

**Consommation :**  
De 5 à 6 m<sup>2</sup> par litre.