

CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss

Produit de protection des surfaces en béton

DESRIPTIF

CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss est un produit de protection en phase aqueuse destiné à protéger les bétons décoratifs extérieurs tels que les bétons présentant différents types de surface (lavés, sablés, bouchardés...). Sa formule réhausse les couleurs. CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss agit en formant un épiderme protecteur à la surface du béton qui réduit les taches, protège contre l'eau, les huiles et la poussière. Il facilite le nettoyage naturel des sols.

En particulier, CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss protège les dallages, les dalles, les éléments préfabriqués et les façades des contaminations aqueuses et huileuses.

BÉNÉFICES

- Produit prêt à l'emploi
- S'applique sur tous les bétons décoratifs
- Application sur béton sec
- Imprégnation longue durée, résistant aux UV
- Bonne résistance à l'abrasion
- Rehausseur de teinte
- Imprègne la porosité du support pour le protéger efficacement
- Le support reste perméable à la vapeur d'eau
- Facilite l'entretien du revêtement
- Nettoyage des outils à l'eau

Domaines d'applications

- Béton décoratif
- Béton à granulats exposés
- Élément préfabriqué urbain
- Allée, cours, parking, terrasse
- Routes et dalles en granulats apparents
- CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss augmente la résistance aux cycles de gel/dégel même en présence de sels de déverglaçage.

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Blanc
Durée de vie	12 mois
Densité (20°C)	1,010 ± 0,050
pH (20°C)	9,00 ± 2,00

PRÉCAUTIONS

- Eviter l'exposition prolongée à de fortes chaleurs.
- La durée de vie s'applique uniquement au produit stocké dans son emballage d'origine.

MODE D'EMPLOI

Mise en oeuvre :

CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss 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 Aqua Gloss s'applique en une couche au pulvérisateur et suivi du rouleau de manière uniforme et sans excès.

L'application de l'imprégnation n'est possible qu'en une seule opération. Après le séchage de la première couche imprégnée, la fonction hydrofuge prend effet. Il n'est alors plus possible de poser une seconde couche.

La surface à traiter doit être nettoyée avant l'application de CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss. Elle doit être débarrassée des salissures, des écumes, des algues et des mousses, ainsi que des résidus de démolant.

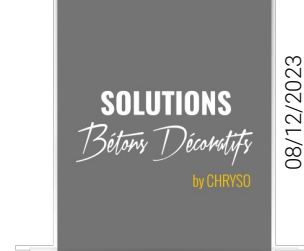
Nettoyage des outils à l'eau.

Consommation :

Selon la structure et l'absorption du béton, entre 150 - 250 g/m², (entre 4 et 7m² par litre).

CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss

Produit de protection des surfaces en béton



- Stocker dans un lieu sec, aéré, loin de toutes sources de chaleur.
- CHRYSO® FiniSol Aqua Gloss ne convient pas pour les surfaces en béton poli ou surfacé.
- L'application est optimale par temps sec et sans vent.
- Les températures (air et sous-sol) doivent être comprises entre +5°C et +35°C maximum.
- Ne pas appliquer sur support humide
- Ne pas appliquer sur support ayant reçu un produit de cure

Sécurité

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