

CHRYSO® RocaSol Plus

Minéralisant pour bétons et pierres naturelles

DESRIPTIF

CHRYSO® RocaSol Plus est une solution prête-à-l'emploi de minéralisation (non filmogène) pour la consolidation et l'imperméabilisation de tous les supports minéraux poreux. CHRYSO® RocaSol Plus possède un fort pouvoir de pénétration par capillarité, ce qui lui permet de traiter les supports en profondeur.

La minéralisation est définitive. CHRYSO® RocaSol Plus pénètre par capillarité dans les supports, où il provoque par réaction chimique la cristallisation des chaux libres et la formation de silice dans les pores.

Cette réaction, appelée minéralisation, rend le support moins perméable à l'eau et résistant aux attaques extérieures (sels de déverglaçage, produits d'entretien, nettoyage haute pression, gel, agressions atmosphériques...) CHRYSO® RocaSol Plus augmente la dureté de surface et bloque le processus de carbonatation des bétons.

BÉNÉFICES

Il ne modifie pas l'aspect des matériaux et n'est pas sensible aux UV. Les supports ainsi traités améliorent considérablement leurs propriétés physiques et peuvent recevoir tous types de traitements ultérieurs (peintures, résines, colles à carrelage...)

DOMAINES D'APPLICATIONS

- Bétons désactivés
- Bétons décoratifs
- Voiries et dallages en pierres naturelles (calcaire)
- Éléments en béton préfabriqué
- Mobilier urbain
- Terre cuite

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Incolore
Durée de vie	24 mois
Densité (20°C)	0.965
Point Eclair	49

PRÉCAUTIONS

- Agiter avant emploi
- Stocker dans un endroit tempéré, à l'abri de la lumière et de toutes sources

MODE D'EMPLOI

- La consommation dépend de la porosité de la surface à traiter.

Préparation des supports

Les supports doivent être propres, sains, non gras et débarrassés des parties non adhérentes. Elles ne doivent pas comporter de revêtement d'origine organique. Le cas échéant, ils seront décapés par sablage ou lavage au jet haute pression.

Mise en oeuvre :

Avant application, protéger impérativement tous les supports pour lesquels le produit n'est pas destiné (surfaces vitrées, huisseries, peintures, boiseries...). Il est recommandé de réaliser un essai avant tout traitement définitif. CHRYSO® RocaSol Plus est prêt-à-l'emploi et s'applique au pulvérisateur ou à la raclette en intérieur comme en extérieur. CHRYSO® RocaSol Plus s'applique sur support sec ou légèrement humide. CHRYSO® RocaSol Plus s'applique en 1 à 2 couches à 30 minutes d'intervalles. Après application, laisser pénétrer 15 minutes et essuyer les excédents avec du papier absorbant. Le produit a un temps de séchage de 30 min à 2 h suivant les conditions de mise en oeuvre. Le nettoyage du matériel se fait à l'aide d'alcool ou de bio-solvants. Ne pas laisser de produit dans le pulvérisateur.

Consommation :

Consommation : 100 à 200 g/m², en 1 à 2 couches.

CHRYSO® RocaSol Plus

Minéralisant pour bétons et pierres naturelles

de chaleur.

L'application de CHRYSO® RocaSol Plus doit être faite sur surfaces parfaitement propres et dépoussiérées. Elles ne doivent pas comporter de revêtement synthétique d'origine organique (peintures, résines, revêtements filmogènes divers...) Appliquer par temps sec et sans vent, sur des supports à températures comprises entre + 5 °C et + 30 °C.

SÉCURITÉ

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