

# CHRYSO®Finisol Brut

Produit de finition des sols en béton désactivé

Aspect naturel



**CHRYSO®Finisol Brut** est un produit de protection en phase aqueuse destiné à protéger les bétons esthétiques et qui s'applique sur des bétons à jeune âge (12 à 24 heures après la mise en œuvre du béton). Il est particulièrement approprié pour la protection des bétons désactivés, pour lesquels **CHRYSO®Finisol Brut** peut être appliqué immédiatement après lavage du désactivant.

**CHRYSO®Finisol Brut** a un effet traceur qui permet de visualiser les zones traitées et ainsi d'optimiser le dosage. L'aspect blanc disparaît complètement au séchage.

**CHRYSO®Finisol Brut** agit en formant un film à la surface du béton qui évite la pénétration des taches et grâce à ses fonctions hydrofuge et oléofuge, protège contre l'eau, l'huile et les salissures.

**CHRYSO®Finisol Brut** améliore la dureté de surface, améliore la résistance à l'abrasion et aux rayures (ISO 11-998 et ASTM D 24-56) et possède de bonnes performances de réduction des efflorescences.

**CHRYSO®Finisol Brut** ne modifie pas l'aspect et la couleur du support sur lequel il est appliqué. Il ne jaunit pas dans le temps (test vieillissement accéléré - NF EN ISO 11-507).

Formulé en phase aqueuse, **CHRYSO®Finisol Brut** est sans danger pour l'utilisateur.

## Informations indicatives

- Nature : liquide
- Couleur : Blanc
- Densité : 1,020
- pH : 8,00
- Point de congélation : -1 °C
- COV inférieur à (Cat A – I de la Directive n° 2004-42/CE) : 55 g/L

- Durée de vie : 12 mois

## Domaines d'application

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

## Précautions

Stocker à l'abri du gel.

En cas de gel, ce produit conserve ses propriétés. Après dégel, une agitation efficace est nécessaire jusqu'à l'obtention d'un produit totalement homogène.

L'application de **CHRYSO®Finisol Brut** doit être faite sur surfaces parfaitement propres, exemptes de tout excès d'eau. En cas d'excédents en surface, ces derniers devront être répartis ou essuyés avec une serpillière humide. Ne pas appliquer le produit par temps humide ou à des températures inférieures à 10°C.

## Mode d'emploi

Consommation : 150 à 250 g/m<sup>2</sup>

La consommation de **CHRYSO®Finisol Brut** dépend de la porosité de la surface à traiter. Elle est en moyenne, pour une couche, de 1 litre pour 5 m<sup>2</sup>.

**CHRYSO®Finisol Brut** est prêt-à-l'emploi et s'applique au pinceau, au rouleau, au balai, avec pulvérisateur, en intérieur comme en extérieur. **CHRYSO®Finisol Brut** s'applique sur support mat humide exempt de tout excès d'eau (flaques...). Son application doit être faite de manière uniforme et de telle sorte qu'il ne subsiste aucun



# CHRYSO® Finisol Brut

## Produit de finition des sols en béton désactivé Aspect naturel



excédent en surface.

Lorsque l'état du matériau nécessite l'application d'une deuxième couche, cette dernière peut intervenir 4 heures après la première, sous réserve que la température ambiante soit au moins égale à 10° C.

Dans le cas d'application sur surfaces verticales, le produit doit être mis en place sur un support poreux et non gras. L'application sera réalisée par pulvérisation à l'Airless (pression 5-6 bars).

En cas de surdosage, la pulvérisation peut provoquer des gouttelettes, mais après séchage, **CHRYSO® Finisol Brut** laisse apparaître un rendu parfait.

Le nettoyage du matériel se fait par rinçage à l'eau.

### Sécurité

Ce produit est classé "sans danger". En cas d'exposition, le port d'équipements de protection individuelle est recommandé. Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet [www.chryso.com](http://www.chryso.com)



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 « Application » 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. Notre assistance technique se tient à la disposition des utilisateurs. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur [www.chryso.com](http://www.chryso.com)

CHRYSO S.A.S. - 19 Place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux cedex - France - Tel : +33 (0)1 41 17 18 19 - Fax : +33 (0)1 41 17 18 80

Page :2 / 2

**CHRYSO**  
LA CHIMIE AU SERVICE DES  
MATÉRIELS DE CONSTRUCTION  
[www.chryso.com](http://www.chryso.com)

22/05/2013