

## DESCRIPTION

Harmony Cure SL est une résine de solvants aromatiques, incolore, spécialement conçue pour éviter l'évaporation trop rapide de l'eau contenue dans le béton et lui permettre ainsi un séchage homogène.

## CARACTÉRISTIQUES

Type : Résine

Couleur : Translucide incolore

Densité : EN-ISO 2811 0.82 +/-0.04 g/ml

Point éclair : 60°C

Consommation : 1 l / 10 m<sup>2</sup>

Conditionnement : 1 L, 5 L, 20 L

## OUTILS NÉCESSAIRES / CONSEILLÉS



Pulvérisateur



Lunettes de protection



Masque



Gants de protection

Nettoyage des outils à l'eau après utilisation.

## MISE EN OEUVRE

Le béton fraîchement coulé et lissé ne devra pas présenter de traces d'humidité ou de ressuage.

Cure SL est prêt à l'emploi. Pulvériser le de manière uniforme sur la dalle à raison de 100 gr / m<sup>2</sup>.

Le sol sera circulaire au bout de 6 heures à 20 ° C.

Attendre au minimum 28 jours avant de décaper le Cure SL avec le Décap cure en passant avec une mono brosse équipé d'un pas rouge.

Voir fiche technique du Décap Cure

*Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. En raison de la diversité des possibilités d'emploi, de mise en œuvre et des contraintes liées aux conditions d'application ou aux caractéristiques du sujetif, ces informations sont données à titre d'information et ne peuvent être considérées comme argument juridique. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.*

Version du 01/01/2023

## RETROUVEZ NOUS :



@harmony\_beton



@harmony\_beton



@HarmonyBetonVideos



04.42.20.10.09



Contact@harmony-beton.com



HARMONY BETON  
235 Rue du Bouleau,  
13109 Simiane-Collongue



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).