

# BOUCHE PORES, RAVIVEUR, HYDROFUGE EMSA

## DESCRIPTION

Emulsion acrylique d'aspect laiteux à base de hauts polymères, de résine réticulée, E.M.S.A. imprègne et durcit durablement toute surface béton complètement sèche, protège des salissures, limite l'absorption des tâches et imperméabilise durablement toutes les surfaces en béton à l'intérieur.

Peut servir de :

- Bouche pores et raviveur à utiliser avant toutes nos finitions
- Finition lavable mate, pour les surfaces dites « décoratives »

Excellente résistance à l'eau. Très peu d'odeur, facile à appliquer.

## Caractéristiques techniques

Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.) : au toucher en 30 minutes

Recouvrable : après 1 heure.

Nettoyage : à l'eau, immédiatement après usage

Rendement indicatif : 10 m<sup>2</sup> par litre pour 1 couche selon la porosité du béton.

2 couches minimum si le support est très poreux.

Température d'utilisation : entre 10°C et 30°C.

Conditionnements : 0,5 kg, 1 kg, 5 kg

Conservation : Stocker à l'abri du gel.

## Mise en œuvre

Il est indispensable que les surfaces soient sèches, propres et dépoussiérées, (rinçage à l'eau indispensable pour enlever la poussière puis laisser sécher).

Utilisation comme raviveur bouche pores :

Appliquer généreusement et uniformément une première couche à saturation au spalter, balai applicateur, au rouleau acrylique, ou en pulvérisation. Laisser sécher 60 minutes minimum. Selon la nature de la finition (ex. polyuréthane bi composant aqueux) vous pouvez repasser une couche pour saturer la surface et la rendre plus plane.

Utilisation comme finition cirée :

Appliquer 2 couches croisées supplémentaires. Le support doit être saturé pour une meilleure protection. Laisser sécher 1 heure entre chaque couche.

Les surfaces cirées à l'EMSA s'entretiennent avec un détergent à PH NEUTRE, rincer, essuyer, puis utiliser Magic Clean Béton afin de préserver la surface.

## Caractéristiques réglementaires

Teneur maximale du produit : 40 g/l COV

Fait le 21 mai 2026. Annule les versions précédentes.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications.

Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.