

Combi

micro**FORMULA**[®]

BECOSAN[®] Combi est un durcisseur et scellant pour les surfaces en béton. C'est une solution en phase aqueuse qui pénètre et réagit avec la chaux libre à l'intérieur de la surface en béton. Grâce à la technologie microFormula[®] le produit pénètre et lie les pores beaucoup plus rapidement que les durcisseurs conventionnels. La réaction chimique produit une surface béton plus dense laquelle réduit les effets de l'abrasion et la formation de poussière. Il réduit l'absorption d'eau, d'huile de graisse et des produits chimiques.

Domaines d'application : Toutes surfaces béton.

Préparation

Assurez-vous que la surface soit propre, exempte d'impuretés et adaptée au COMBI.

Application

Pour l'application utiliser un pulvérisateur basse-pression / spray, ou une brosse, rouleau ou un balai microfibre. Faire attention d'éviter les affaissements, une couche suffit. Ne pas appliquer lorsque la température est inférieure à 5°C.

Consommation

150-200 ml par m² selon la porosité de la surface.

Séchage

30 à 60 minutes en moyenne selon les conditions (tout dépend du support et de la température).

Aspect

Liquide clair, incolore en séchant.

Conditionnement

Bidon de 25 Litres (24 bidons par palette).

Entretien de l'équipement

Tout l'équipement doit être nettoyé à l'eau directement après utilisation.

Stockage

Garder à l'abri des rayons du soleil, des sources de chaleur et du gel.

Conservation

24 mois (dans son emballage d'origine).

Sécurité et réglementation

BECOSAN[®] COMBI est un alcalin et ne doit pas entrer en contact avec la peau ou les yeux. Eviter l'inhalation de toute pulvérisation dans l'air. Le port de lunettes de protection, de gants et de bottes est conseillé. En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau claire. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment à l'eau propre et demander un avis médical. Pour plus d'informations à propos des précautions d'utilisation consultez, s'il vous plait, l'étiquette et la fiche sécurité.

Caractéristiques et bénéfiques

- Conforme aux COV
- Respectueux de l'environnement
- Facile à appliquer
- Transparent
- Préviens les efflorescences salines
- Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur
- Durcit la surface et la rend anti-poussière
- Réduit l'absorption d'eau, d'huile et de la graisse
- Convient aux sols des entrepôts, usines, parkings

Les informations fournies sont le résultat des dernières technologies, expériences et connaissances. Compte tenu de la multitude de projets individuels, l'acheteur et l'utilisateur ne sont pas dispensés de l'obligation d'étudier les fiches de données de sécurité, ce qui engage leur propre responsabilité quant à la pertinence d'utilisation du produit. Quand une nouvelle fiche technique est établie et publiée, celle-ci devient obsolète.

Dernière mise à jour : Juillet 2014