

Description

Solution polymère

Emballage

Couleur	Boîte de 1 litre	Bidon de 5 litre
	12 pièces/carton	1 pièce
incolor	ME908329348	ME908329350

Données techniques

Propriété	Norme	Spécification
Base		Caoutchouc synthétique
Système	R11	Contenant des solvants
Risque d'incendie		Très inflammable
Point éclair		-1 °C
Temps de séchage		10 à 30 minutes (selon le degré d'absorption)
Consommation		Env. 6 m ² par litre (en fonction du support)
Durée de conservation		18 mois en emballage non ouvert
Température de stockage		+5 °C à max. +25 °C
Conservation		Au sec, à protéger du gel

Préparation

- Le support doit être sec, dépoussiéré et exempt de graisse.
- Enlever les restes non fixés de béton et de ciment.
- Enlever les restes de peintures et d'agents d'imprégnation des surfaces d'adhérence.

Mise en oeuvre

- Appliquer de manière régulière et soigneuse sur le support.
- Si nécessaire, protéger les zones qui ne doivent pas être traitées au moyen de ruban adhésif.
- L'emballage doit être conservé toujours correctement refermé.
- Durée de séchage de 10 à 30 minutes.

Nettoyage

Les éclaboussures doivent être immédiatement nettoyées.

A noter

- Non compatible avec de la peinture.
- Les laques et matières plastiques peuvent se détacher.
- Tester la compatibilité avec le support.

Précautions d'hygiène et de sécurité

Utiliser des gants de protection. Aérer correctement. Ne pas fumer. Porter des lunettes de sécurité. Pour tout complément d'informations, consulter la fiche technique de sécurité.



ME908

Primaire Butyle & Bitume

S'utilise pour le traitement préalable de supports poreux et absorbants, avant l'application de membranes illbruck à base de butyle et de bitume.

Avantages

- Variante épaisse.
- Pour supports rugueux et grossiers.
- Optimise l'adhérence.
- Durée de séchage réduite.
- Renforce la surface.

Service Technique

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Note

Les renseignements contenus dans ce document ne le sont qu'à titre d'informations générales. Comme les procédés d'utilisation et d'application échappent à notre contrôle et vu la diversité des matériaux employés, des essais spécifiques sont vivement conseillés.

Un engagement de responsabilité pour des résultats d'application suite aux indications et recommandations de ce document ne peut être accordé. Les conditions de responsabilité et garantie en cause et montant sont régies par nos conditions générales de vente, de livraison et de la législation. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur les données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. Etat de données techniques au 01/2020. Le fabricant se réserve tout droit de modification.



Tremco CPG France SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T: +33 971 00 8000
F: +333 88103081

info.fr@cpg-europe.com
www.illbruck.com