

PROXAN[®]-CP-S



- à base de résine époxy
- pulvérisable, pour les supports absorbants

L'apprêt PROXAN[®]- CP-S est un agent adhérent pulvérisable à deux composants pour les mastics polysulfures, qui sont de préférence utilisés dans les sols. Il fait partie intégrante de tous les certificats d'essai et des approbations des autorités du bâtiment pour les produits PROXAN[®].

Utilisation

Pour le prétraitement des surfaces poreuses et absorbantes telles que le béton, la maçonnerie, le bois (sans glacis ni revêtement), de préférence au sol. En raison de sa faible viscosité, l'apprêt PROXAN[®]- CP-S est particulièrement adapté à une application par pulvérisation.

Instructions de traitement

Le support doit être sec, dépolvérisé, dégraissé et exempt d'éléments détachés. Les composants A et B sont soigneusement mélangés et l'apprêt est pulvérisé sur les flancs du joint ou appliqué au pinceau. Après un temps d'évaporation de 30 minutes à 2 heures (dépendant de la température) le mastic peut être appliqué. L'apprêt ne doit pas être complètement sec. Si plus de 24 heures se sont écoulées, rendez la couche d'apprêt rugueuse et appliquez un nouvel apprêt.

Forme de livraison

Fûts combinés de 1 l (composants A + B), 10 fûts par carton

Fûts combinés de 5 l (composants A + B)

Données techniques

	PROXAN [®] - CP-S
Base chimique :	Résine époxy
Temps d'application :	min. 6 heures
Temps d'évaporation :	30 minutes à 2 heures (Dépendant de la température)
Rapport de mélange :	A : B = 1 : 1 parties du volume
Consommation :	Selon la méthode d'application et le dimensionnement du joint

Distribution centralisée

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Allemagne

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabricant

Plante Greiz

Stockage

Peut être conservé au sec et à des températures inférieures à +25 °C dans des récipients originaux fermés pendant 12 mois.

Données :

VbF, ordonnance sur le stockage des liquides inflammables

TRG, règles techniques sur les substances dangereuses

WGK, classe de danger pour l'eau

veuillez vous référer à notre fiche de données de sécurité.

Élimination

Le primaire réagi PROXAN®- CP-S peut être éliminé comme un déchet municipal. Les différents composants A et B sont des déchets nécessitant une surveillance particulière et doivent être éliminés en conséquence. Vous trouverez de plus amples informations dans la fiche de données de sécurité.

Protection au travail

Pour la manipulation des substances chimiques, les données physiques, de sécurité, toxicologiques et écologiques essentielles, référez-vous à la fiche de données de sécurité CE. Les prescriptions de l'ordonnance sur les substances dangereuses doivent être respectées.

Remarques

Les informations ci-dessus correspondent à l'état actuel des connaissances et à notre expérience à ce jour. Elles ne prétendent pas être exhaustives. Les conditions changeantes d'utilisation, les différentes conditions de travail sur le chantier ainsi que la variété des matériaux excluent toute prétention à la responsabilité sur la base de ces informations. La meilleure sécurité contre les défaillances éventuelles est obtenue en effectuant vos propres tests pour l'application prévue. Notre service des applications se fera un plaisir de vous conseiller.

Cette information sur le produit correspond à l'information dont nous disposons actuellement. L'applicateur est tenu de vérifier la pertinence et les possibilités d'utilisation pour le but prévu. Si vous avez d'autres questions à propos de notre produit, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes là pour vous conseiller. Nos conditions générales de vente et de livraison, que vous trouverez sur le site www.dga.de, s'appliquent.

Rev.: 01/21

Distribution centralisée

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Allemagne

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabricant

Plante Greiz