

Produit

Seal-it® 130 CEMENT-FIX a été développé spécialement comme produit de réparation de joints pour la remise en état de joints endommagés de murs intérieurs et extérieurs, entre la maçonnerie et les bades de pierre. Le produit à base d'une technologie de dispersion d'acrylate durcit par évaporation d'eau de la masse.

Applications

- Adapté spécifiquement pour la réparation durable de joints endommagés entre les bandes de pierre et la maçonnerie, sur les murs et façades durant la rénovation et l'entretien.
- Produit de jointoiment durable, pour la création de nouveaux joints entre maçonnerie et bandes de pierre sur les murs et façades de nouvelles constructions.
- Convient idéalement pour sceller les joints de connexion entre plomb, zinc et maçonnerie.

Propriétés

- Produit prêt à l'emploi.
- Facile à l'application et la finition.
- Peut être peint avec des peintures à dispersion et à résine alkyde.
- Bonne adhésion sur un grand nombre de supports, même légèrement humides.
- Application à l'intérieur et à l'extérieur (à condition que le temps reste sec pendant 5 heures après l'application).
- Durcissement rapide, dureté comparable à celle du ciment.
- Pratiquement non rétrécissant.
- Extrêmement durable.
- Pratiquement inodore.
- Non corrosif.

Assortiment standard

Couleur	Boîte 12 x 310ml
Gris	SI-130-7100-310

D'autres couleurs et/ou emballages sur demande.



Spécifications techniques du produit

Fond	DISPERSION ACRYLIQUE		
Viscosité	mm	ISO 7390	<2
Densité	g/ml		1,65
Rétrécissement	%		5
Valeurs mécaniques	Film 2mm		
Dureté Shore A		DIN 53505	80

Durée de conservation

Stockage en un lieu frais et sec dans l'emballage fermé +5°C en +25°C, durée de conservation maximum 12 mois à compter de la date de production. Résiste au gel jusqu'à -15°C durant le transport.

Conditions d'application

- Température de façonnage (température ambiante et du support) +5°C - +40°C.
- Sur des supports solides, accommodants, nus, propres, exempts de graisse et de poussière ; les supports poreux / absorbants / ouverts n'ont pas besoin d'être secs.
- Dégager le support des éléments détachés à l'aide d'une brosse adéquate.
- Bien dégraisser le support à l'aide de Seal-it® 510 CLEANER.
- Finition lisse et serrée env. cinq minutes après l'application au moyen d'un clou à joint.
- Enlever ensuite la matière superflue de la maçonnerie ou du support à côté des joints au moyen d'une balayette à main ou d'une éponge humide.

Peinture

Seal-it® 130 CEMENT-FIX se prête parfaitement à la peinture avec une laque synthétique ou une dispersion. Idéalement, la peinture sera appliquée après le durcissement complet en raison du rétrécissement du matériau. Si la peinture est appliquée avant, des fissures ou fêlures peuvent se former ultérieurement dans la couche de peinture. La couche de peinture peut également se fissurer ou fêler suite à l'utilisation de peintures de dispersion à forte teneur de métaux. Nous conseillons de procéder à un test de compatibilité de la peinture.

Nettoyage

Éliminer la matière fraîche/non durcie des supports et outils à l'aide de l'eau, laver les mains et la peau avec des Seal-it® 515 ULTRA-WIPES et/ou de l'eau et du savon. La matière durcie doit être éliminée mécaniquement.

Limitations & recommandations

Ne convient pas pour une exposition à l'eau durable et/ou permanente. Ne convient pas pour PE, PP, PC, PTFE, PMMA, pour les matières synthétiques souples, le néoprène et des supports bitumeux. L'application à l'extérieur est possible uniquement par temps sec et/ou si le produit reste à l'abri des précipitations pendant 5 heures suivant l'application. Des décolorations peuvent se produire sous certaines conditions, par un contact direct avec des produits chimiques et/ou l'exfiltration d'un adoucissant à partir du support. Nous conseillons



de tester au préalable l'adhérence et la tolérance aux matières et à la peinture. Le produit adoptera une teinte plus sombre durant le durcissement.

Sécurité & santé

Éviter le contact prolongé avec la peau. Au contact avec les yeux, rincer les yeux avec abondamment d'eau et consulter un médecin. Une fiche d'informations à propos de la sécurité du produit est disponible sur demande.

Garantie & responsabilité

Connect Products BV garantit que son produit est conforme aux spécifications dans le délai de conservation. La responsabilité n'excédera jamais les dispositions de nos conditions de vente et de livraison. Le vendeur n'est en aucun cas responsable des dommages consécutifs. Les informations fournies sont le résultat de nos tests et expériences, et elles sont de nature générale. Elles n'impliquent aucune responsabilité. Il incombe au client de vérifier moyennant ses propres tests si le produit convient pour l'application précise.

Certifications

CLASSE D'ÉMISSION VOC A+

