



Dissolvant à béton

Elimine le béton, le mortier et le voile de ciment

Disponibilité		
Nbre / palette	84	24
Taille / Quantité	5 kg	30 kg
Conditionnement	Bidon plastique	Bidon plastique
Emballage / Code	05	30
Art. n°		
1211	■	■

Consommation Selon les besoins
Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.

Domaines d'utilisation ■ Nettoyage des équipements de construction et des coffrages.

Propriétés

- Très acide
- Dissout les impuretés du ciment et les films de rouille.
- Inhibiteurs de protection anti-corrosion
- Consommation économique grâce à la dilution basée sur l'application



Données techniques	
Densité (20°C)	1,15 g/cm ³
Consistance	liquide
Valeur pH	env. 1,0
Coloris	incolore

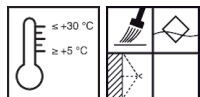
Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats > [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Préparation

Diluer le concentré avec de l'eau.
La dilution dépend de l'application: 1:1 jusqu'à 1:2
Immersion: 1:2 jusqu'à 1:4

Mise en œuvre ■ Conditions de mise en œuvre
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +30 °C.



Appliquer le produit à l'aide d'un appareil approprié.
Enlever les résidus avec une brosse dure ou une spatule.
Traiter les couches épaisses plusieurs fois frais sur frais.
Rincer les supports traités avec de l'eau propre.

Informations de mise en œuvre

Ne pas laisser dessécher le support.
Prendre les dispositions adaptées pour protéger les matériaux et éléments de construction ne devant pas entrer en contact avec le produit.
Toutes les installations de réception nécessaires doivent être installées.

Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.
Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

Outillage / Nettoyage des outils

Appareils de pulvérisation à basse pression, pinceau, brosse, brosse en chiendent, spatule, cuve en plastique

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.

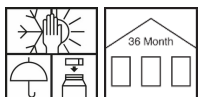


Outils Remmers

- Récipient de mélange (4030)
- Heizkörperpinsel (4541)

Stockage / Tenue en stock

Minimum 36 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.



Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Équipement de protection individuelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à particules P2 et des lunettes de protection est nécessaire.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Règlement européen sur les détergents (CE) Nr. 648/2004

< 5 % nonionic surfactants

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.