

FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit :	PREPARATION DES SOLS
Référence Produit :	PF036
Désignation de Produit :	DEROCHEUR SOL
Durcisseur :	/

Description

Solution à base d'acide chlorhydrique, destinée à dégraisser, passiver, dérocher les sols bétons (intérieur / extérieur), avant mise en peinture.

Le dérochage génère une légère abrasion du béton et permet une meilleure adhérence des peintures sur sol très lisse.

Cette solution s'applique dans le secteur industriel et architectural.

Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	/
Densité	1,05
Viscosité	/
Extrait sec (%)	/

Consignes d'utilisation

Préparation du support :	Le sol béton doit être cohésif, préalablement dépoussiéré, dégraissé et réalisé depuis plus de 28 jours.
Durcisseur :	/
Diluant :	Eau
Proportion de diluant en volume :	Pour le dégrassage d'un sol : 10-15% selon le degré de salissure Pour l'extraction de la laitance (passivation) ou le dérochage : utiliser le produit pur sans diluant.
Epaisseur recommandée :	/
Nettoyage du matériel :	Eau
Durée de vie en pot :	/



Appliquer le produit à l'aide d'une brosse dure, d'un rouleau ou par pulvérisation. Laisser agir 30 min à 1h puis rincer abondamment à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire.

Laisser sécher complètement le sol avant application de peinture (48 à 72 h mini).

Performances

Sec au toucher :	/
Manipulable :	/
Recouvrable :	48 à 72h minimum
Dur :	/
Réticulation complète :	/

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air. En cas de séchage en étuve, nous consulter.

Rendement théorique

6 à 10 m²/L

Conditionnement

En bidon de 1L/5L/10L/25L

Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.
Durée de conservation : 2 ans dans son emballage fermé.

Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.
Produit acide : attaque la pierre, les peintures etc... Ne pas mélanger avec d'autre produit sauf de l'eau.
Protéger les surfaces ne devant pas être traitées.
Porter des équipements de protection individuels : gants, lunettes de protection et vêtements de travail adaptés.

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.

