

# Don Acid Etch

Solution de gravure acide



## DESCRIPTION

Don Acid Etch est une solution liquide transparente incorporant des matériaux à base d'acide et des inhibiteurs de corrosion.

## APPLICATIONS

Don Acid Etch est une solution de préparation de surface à utiliser sur les sols en béton avant l'application d'un scellant, d'un revêtement époxy ou d'une peinture. Il élimine l'excès de laitance des sols et des murs en béton qui pourrait nuire à l'adhérence du revêtement. Don Acid Etch est également utilisé pour éliminer le béton durci des outils et des équipements.

## AVANTAGES

- » Composant unique.
- » Prêt à l'emploi.

## MODE D'EMPLOI

Les surfaces en béton doivent être nettoyées et dégraissées avant l'application de Don Acid Etch. Appliquez uniformément à l'aide d'une brosse douce et laissez agir, généralement environ 5 à 10 minutes. Brosse métallique pour éliminer les matériaux détachés.

Après la réaction, la surface doit être soigneusement rincée à l'eau claire et complètement sèche avant l'application de tout revêtement.

## NETTOYAGE

Tous les outils doivent être nettoyés immédiatement après l'application avec de l'eau propre.

## EMBALLAGE

Don Acid Etch est disponible en fûts de 25 litres.

## COUVERTURE

Environ 2 à 3 m<sup>2</sup>/litre/couche.

## PROPRIÉTÉS TECHNIQUES @ 25°C:

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Couleur:            | Liquide clair                 |
| Densité spécifique: | 1.07 ± 0.01 g/cm <sup>3</sup> |

## STOCKAGE

Don Acid Etch a une durée de conservation de 18 mois à compter de la date de fabrication s'il est stocké dans des conditions sèches à 25°C dans les emballages d'origine non ouverts.

Si ces conditions sont dépassées, contacter le service technique DCP pour avis.

## PRÉCAUTIONS

### SANTÉ ET SÉCURITÉ

Le Don Acid Etch doit être manipulé avec précaution. Évitez tout contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact accidentel, rincez immédiatement à l'eau claire et consultez un médecin. Des gants et des lunettes de protection appropriés doivent être portés.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la Fiche de Données de Sécurité.

### FEU

Don Acid Etch est ininflammable.



# Don Acid Etch

## PLUS DE PRODUITS DE CONSTRUCTION DON

Une large gamme de produits chimiques pour la construction sont fabriqués par DCP, notamment:

- » Adjuvants pour béton.
- » Traitements de surface
- » Coulis et ancrages.
- » Réparation de béton.
- » Systèmes de revêtement de sol.
- » Revêtements protecteurs.
- » Scellants.
- » Imperméabilisation.
- » Adhésifs.
- » Colles et coulis pour carrelage.
- » Produits de construction.
- » Renforcement structure.

Abidjan Marcory Zone 4A  
Rue Thomas Edison Résidence Foua  
Ivory Coast  
[info.ivorycoast@dcp-int.com](mailto:info.ivorycoast@dcp-int.com)  
[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)

**Note:**

We endeavour to ensure that any information, advice or recommendation we may give in product literature is accurate and correct. However, because we have no control over where and how products are applied, we cannot accept any liability arising from the use of the products.

[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)

DCP Building Excellence