

# PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY

DÉCAPANT LIQUIDE POUR ÉPOXY ET PEINTURES (VOILES ET TRACES)



## Les + de PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY

- + Décape les traces d'époxy et peinture
- + Améliore le nettoyage après jointoient
- + Preserve les joints et ne modifie pas l'aspect
- + Nettoyages de fin de chantiers

### CONDITIONNEMENT

- Jerrican de 0,250 ml,
- carton de 6 jerricans
- Palette de 0,156 t soit
- 600 jerricans de 0,250 ml
- Jerrican de 2 l,
- Palette de 0,400 t soit 200 jerricans de 2 l.



### CONSERVATION

En nettoyage-décapage, la consommation varie selon le besoin et les traces à décapier.

À titre indicatif : 50 à 100 ml/m<sup>2</sup>

## DOMAINE D'EMPLOI

### USAGE

- Sols et murs intérieurs et extérieurs
- Décapant liquide pour le nettoyage de voiles et traces de mortier époxy, peintures ou vernis époxy, polyuréthane\* ou acrylique\* après travaux.
- \* Avec essai préalable.
- Jointoient époxy : dilué dans l'eau du Kitajoint, permet une finition plus nette.

### SUPPORTS ADMISSIBLES

- Carrelages de Grès cérame, Grès émaillés, Faïence, pâtes de verre\*.
- \* Revêtements poreux ou sensibles, autres matériaux ou revêtement : avec essai préalable.

*Ne pas appliquer sur des matériaux ou peintures décoratifs, carreaux décorés sensibles au décapant PRB.*

### CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 2°C et 35°C.
- Travailler sur surface propre et sèche, à l'abri de la pluie et de conditions extrêmes.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### COMPOSITION

- Solution alcoolique incolore.

### PRODUIT

- Aspect : liquide.
- Odeur : légère.
- Densité : 1,04 (20°C).
- Viscosité : 3000 à 5000 mpa.s.
- Temps de pause pour action : 10 à 50 min.

## MISE EN ŒUVRE

Se reporter aux Fiches Procédés PRB

### TRAVAUX PRÉPARATOIRES

- Le revêtement à nettoyer doit être exempt de poussières et sec.

### Essai préalable :

Un essai préalable est conseillé pour vérifier la tenue du revêtement.

Procéder à un test sur une partie peu visible de la pièce et après rinçage, contrôler l'aspect obtenu une fois la surface sèche.

### APPLICATION

Utiliser des gants de protection adaptés et résistants aux solvants (cf. gants conformes à EN 374-3).

### Sur voile et légères traces d'époxy ou peinture :

- Répartir le PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY sur la surface avec une brosse ou un rouleau.
- Laisser agir 10 minutes minimum et jusqu'à 50 minutes au plus.
- Afin d'éviter toute glissade, interdire l'accès à la zone traitée.
- Frotter sur toute la surface à nettoyer avec un feutre sur Talcohe Finish époxy PRB jusqu'à disparition du voile / dépôt / trace de résines.
- Rincer abondamment à l'eau claire.

### Jointoient époxy :

- Après remplissage des joints, diluer 1 volume de PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY avec 20 volumes d'eau, puis réaliser le nettoyage avec Feutre Finish + taloche éponge.

### Sur résidus durcis en pellicule ou film épais :

- Gratter délicatement l'époxy à enlever avec un outil type couteau à enduire ou grattavitres.

• Terminer le nettoyage au chiffon.

- Dans le cas de résidus tenaces, appliquer une nouvelle passe de PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY, laisser agir puis frotter/gratter.

• Rincer abondamment à l'eau claire.

### Nettoyage des outils :

- Utiliser un seau d'eau propre et incorporer 10 % de PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY.

Pour frotter, utiliser un feutre blanc + taloche finish PRB.

**Nota :** le décapant PRB entraîne une déformation rapide des éponges mousseuses.

**Travaux de peinture (décapage, rénovation) :** Nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Éviter tout contact ou projection sur les zones peintes ou en matières synthétiques.
- Se reporter à l'étiquetage réglementaire de l'emballage.
- **Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) avant emploi.**
- Mettre des gants compatibles et des lunettes de protection.
- Dans le cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.
- Pour les rejets de produit dilué ou non, se reporter à la FDS.