



# DECAPANT GEL EXPRESS

## MULTI SUPPORTS



*Decapant à technologie ACTIMAX<sup>®</sup> qui détruit en profondeur tous types de finitions.*

### Destination

S'applique sur tous supports : bois, métal, ciment, carrelage..

### Propriétés

- Détruit en profondeur toutes les couches de peintures, vernis, lasures, crépis, colles, mastics (à l'exclusion des revêtements à deux composants - ex : peinture de sol avec durcisseur) sur tous les types de supports : bois, métal, ciment, carrelage, verre,...
- Ne coule pas, grâce à sa texture gélifiée idéale sur les surfaces verticales.
- N'altère pas les supports, ne noircit pas le bois.

### Application

**Bien agiter avant emploi. Portez des gants en caoutchouc.**

- Appliquez au pinceau une couche épaisse et régulière de 2 à 3 mm.
- Laissez agir le décapant de 3 à 30 mn selon le type de revêtement et le nombre de couches à décaper (cf tableau ci-après).
- Enlevez le revêtement ramolli à l'aide d'une spatule ou d'un grattoir.
- Rincez à l'eau tiède la surface décapée tout en frottant avec une brosse à poils durs (nylon ou chiendent).
- Laissez sécher 24h avant d'appliquer votre nouvelle finition (ex : peinture, lasure, vernis ...).

**Teinte** : incolore

**Conditionnements** : 0.25L, 0.5L, 1L, 2L, 5L

**Temps de séchage** :

après rinçage à l'eau : 24 h

**Rendement en 1 couche par 1L** :

+ ou - 3 à 4 m<sup>2</sup> (le rendement peut varier selon le support à décaper)

**Nettoyage** : eau

**Matériel** : pinceau + spatule

	Peinture glycéro	Peinture acrylique	Vernis polyuréthane	Vitrificateur polyuréthane	Lasure glycéro
DECAPE 3 COUCHES	<b>5 mn</b>	<b>3 mn</b>	<b>3 mn</b>	<b>3 mn</b>	<b>3 mn</b>
DECAPE 10 COUCHES	<b>30 mn</b>	<b>10 mn</b>	<b>15 mn</b>	<b>15 mn</b>	<b>15 mn</b>

### Conseil V33

- Le décapage sur un support à l'horizontale favorisera la pénétration du décapant.
- Sur un support en bois, décoller le revêtement en dirigeant la spatule dans le sens des fibres du bois.
- Ne pas appliquer le décapant sur une matière plastique.
- Ne pas utiliser au soleil. Ne pas stocker à la chaleur.