

## Durcisseur de fonds LF

Liquide sans solvants et de très faible odeur pour réduire l'absorption des sols, murs et plafonds, pour améliorer l'adhérence des recouvrements et pour durcir les supports friables ou farineux à l'intérieur et l'extérieur.

### Domaine d'utilisation:

Le *Durcisseur de fonds LF* de decotric s'utilise pour le traitement de supports tels que crépi de chaux, de ciment et de plâtre, grès, béton, ragréages, béton cellulaire, briques, tuiles, etc., mais aussi pour plaques de plâtre même cartonnées et de l'aggloméré de bois. Le produit s'utilise ainsi bien comme primaire que pour la fixation des résidus de badigeons et devient transparent en séchant.

Par sa force de pénétration, le *Durcisseur de fonds LF* de decotric durcit les supports farineux ou friables, réduit l'absorption des supports et améliore l'adhérence des recouvrements ultérieurement appliqués. Les supports absorbants traités avec le durcisseur restent microporeux. Le durcisseur est fabriqué suivant les normes pour l'année 2010.

### Données techniques:

Matières premières: dilution d'hydrosol styrol-acrylique, additifs, eau  
Densité: env. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
PH: env. 7  
Consommation: 50 – 250 ml/m<sup>2</sup> selon le support

### Mode d'emploi:

Le *Durcisseur de fonds LF* de decotric est prêt à l'emploi et s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet à l'airless. Ne pas appliquer trop pour ne pas causer des traces luisantes ou bloquer le fond. Les supports très absorbants comme le béton cellulaire doivent être traités deux fois frais sur frais. Pour seulement réduire l'absorption des supports, diluer le *Durcisseur de fonds LF* de decotric en proportion 1:1 avec de l'eau.

Le rendement du *Durcisseur de fonds LF* de decotric dépend des caractéristiques du support et s'élève pour le traitement des plaques de plâtre cartonnées à 50 – 100 ml/m<sup>2</sup>, pour le crépi en plâtre, chaux ou ciment à 100 – 150 ml/m<sup>2</sup> et pour le béton cellulaire à 150 – 250 ml/m<sup>2</sup> pour une première application sans dilution.

Laisser sécher les surfaces traitées 4 – 6 heures avant recouvrement.

Couvrir les endroits à ne pas traiter car il est difficile d'enlever les taches séchées. Ne pas utiliser comme primaire pour matières synthétiques, métaux et bois naturel. Enlever les éventuels surplus et taches fraîches avec un chiffon humide. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

### Indications importantes:

Directive DecoPaint (2004/42/CE) – Marquage des emballages:  
- Valeur limite COV en UE pour ce produit (cat. A7a, PA): 30 g/l  
- Ce produit contient au maximum 0,5 g/l COV

### Délai de stockage:

Au moins 2 ans si stocké bien fermé au frais, mais à l'abri du gel.

### Article n°:

115

### Conditionnements:

Bouteille de 1 l  
Bidon de 2,5 l  
Bidon de 5 l  
Bidon de 10 l