

Peinture Isolante

Peinture blanche solvantée qui empêche la migration d'humidité, de taches et d'efflorescences dans des recouvrements muraux tels que briques, béton, crépis en ciment ou en chaux, etc. à l'extérieur et l'intérieur. Elle s'accroche même sur des supports humides et peut être recouverte de peintures, de papiers peints, de revêtements muraux ainsi que d'enduits fortement résinés.

Caractéristiques :

- blanche
- protège contre l'humidité
- intérieur et extérieur
- contient du ciment
- adhère aussi sur des supports avec humidité résiduelle
- résiste à l'alcalinité et aux moisissures
- rendement : 1 l pour environ 5 m²



Données techniques :

Matières premières	résine acrylique, pigments, ciment, solvants
Densité	env. 1,4 g/ml
Couleur	blanc
Degré de brillance	mat
Point d'inflammation	env. 65 °C
Rendement	env. 5 – 6 m ² /l par couche
Marquage émissions dans l'air intérieur	A+

Préparation de support :

Le support peut être humide, mais doit être solide et exempt d'agents de séparation (huile de décoffrage, trop de graisse, poussière, etc.). Dans le cas de supports déjà recouverts, enlever les recouvrements muraux aux endroits touchés jusqu'au fond. Enlever aussi les efflorescences manuellement (avec brosse) ou avec le *Nettoyant Salpêtre* de decotric avant l'application de la peinture.

Mode d'emploi :

Bien secouer la *Peinture Isolante* de decotric avant utilisation et l'appliquer avec brosse, pinceau ou rouleau. Pour obtenir une isolation optimale du support, appliquer 2 couches. La première couche doit sécher 8 heures au max. Ne pas mélanger la *Peinture Isolante* de decotric dans d'autres peintures, elle peut cependant être diluée jusqu'à 5 % de white-spirit pour ajuster sa consistance. Après séchage, la *Peinture Isolante* de decotric peut être recouverte de peintures, de revêtements muraux, de papiers peints ainsi que d'enduits fortement résinés. Ne pas peindre des supports à base de plâtre qui sont souvent humides. Seulement la recouvrir avec des produits résistants à l'alcalinité du ciment. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C. Enlever des éclaboussures et nettoyer les outils avec du white-spirit.

Indications importantes :

La *Peinture Isolante* de decotric permet d'isoler les murs humides et rend ainsi possible des travaux de rénovation. Pour éviter une détérioration du mur peint avec cette peinture, il faut empêcher que l'humidité ne s'introduise plus. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs.

Stockage :

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.

Elimination :

Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Directive DecoPaint (2004/42/CE) – Marquage des emballages :

- Valeur limite COV en UE pour ce produit (cat. A/h, PS): 350 g/l (2010)
- Ce produit contient au maximum 345 g/l COV.

Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
014401083	4007955144212	750 ml
014402083	4007955144229	2 l

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.