

Blanc Isolant

Peinture blanche sans composants aromatiques pour isoler les taches solubles à l'eau. Applicable à l'intérieur et l'extérieur.

Domaine d'utilisation:	<p>Le <i>Blanc Isolant</i> de decotric isole les taches d'eau, de suie, de nicotine et autres salissures. Empêche le transperçement ultérieur des taches après la pose de papiers peints ou l'application de peintures en phase aqueuse.</p> <p>Le <i>Blanc Isolant</i> de decotric s'utilise sur tous les supports minéraux (par ex. crépi, béton, brique, maçonnerie, etc.) ainsi que sur toutes les peintures, les crépis à base de résine synthétique et les plaques de plâtre cartonnées.</p> <p>Empêche les efflorescences salines sur tous les supports comme béton, crépi en chaux ou ciment, brique, etc.</p>												
Données techniques:	<table><tr><td>Matière première:</td><td>résine acrylique, pigments, solvants sans composants aromatiques</td></tr><tr><td>Densité:</td><td>environ 1,2 g/ml</td></tr><tr><td>Couleur:</td><td>blanc</td></tr><tr><td>Degré d'éclat:</td><td>mate</td></tr><tr><td>Point d'inflammation:</td><td>environ 57 °C</td></tr><tr><td>Rendement:</td><td>environ 200 ml/m² par couche (selon le support)</td></tr></table>	Matière première:	résine acrylique, pigments, solvants sans composants aromatiques	Densité:	environ 1,2 g/ml	Couleur:	blanc	Degré d'éclat:	mate	Point d'inflammation:	environ 57 °C	Rendement:	environ 200 ml/m ² par couche (selon le support)
Matière première:	résine acrylique, pigments, solvants sans composants aromatiques												
Densité:	environ 1,2 g/ml												
Couleur:	blanc												
Degré d'éclat:	mate												
Point d'inflammation:	environ 57 °C												
Rendement:	environ 200 ml/m ² par couche (selon le support)												
Préparation du support:	<p>Le support doit être sec, solide et exempt d'éléments séparatifs (graisse, poussière, huile de décoffrage, etc.). Traiter au préalable les supports trop absorbants, farineux ou friables au <i>Durcisseur de Fond LF (sans solvants)</i> de decotric. Enlever les efflorescences mécaniquement (à la brosse) ou avec le <i>Nettoyant Salpêtre</i> de decotric.</p>												
Mode d'emploi:	<p>Bien remuer le <i>Blanc Isolant</i> de decotric avant l'utilisation, puis l'appliquer au pinceau. Faire attention que le <i>Blanc Isolant</i> de decotric est appliqué en film régulier.</p> <p>Pour les supports très rugueux, appliquer une deuxième couche du <i>Blanc Isolant</i> de decotric après le séchage de la première.</p> <p>Le <i>Blanc Isolant</i> de decotric est prêt à l'emploi. Ne pas le mélanger à d'autres peintures, il peut cependant être dilué avec 5 % (max.) de diluant sans composants aromatiques – par ex. le <i>Diluant Reno-inn</i> de decotric – pour ajuster sa consistance.</p> <p>Après le séchage, on peut peindre les supports traités au <i>Blanc Isolant</i> de decotric ou poser du papier peint dessus.</p> <p>Nettoyer les outils avec le <i>Nettoyant de Pinceau</i> ou le <i>Diluant Reno-inn</i> de decotric après l'utilisation.</p> <p>Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5 °C.</p>												
Indications importantes:	<p>L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Conserver hors de la portée des enfants. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p>												
Stockage:	<p>Stocker bien fermé au frais. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.</p>												
Article n°:	275												
Conditionnements:	Boîtes de 750 ml Seau de 2 l												