



FICHE TECHNIQUE

PEINTURE THIXOTROPIQUE

Peinture isolante anti-tâches au dissolvant

DESCRIPTION

Peinture thixotropique mat blanche au dissolvant pour utilisation principalement en intérieur qui isole et couvre les tâches de nicotine, suie, graisse, moisissure, oxyde, huile, fumée, humidité, etc., en permettant la peinture de la surface avec une finition parfaite.

USAGES RECOMMANDÉ

Grâce à sa facile application, en particulier au pinceau, et en raison de sa légère thixotropie, elle est idéale à appliquer comme peinture sur surfaces en bois, murs de plâtre et ciment, qui présentent des tâches difficiles à éliminer et qui peuvent donner lieu à une mauvaise adhérence de la couche de finition avec des vernis à l'eau, vernis synthétiques ou peintures polymères. Bouche et scelle les tâches difficiles sur murs et plafonds, en évitant qu'elles réapparaissent au moment de repeindre.

PROPRIÉTÉS

- Parfaite adhérence sur n'importe quel type de support.
- Excellent pouvoir isolant anti-tâches.
- Séchage rapide et durcissement en profondeur.
- Hautement lavable et facile à nettoyer.
- Aspect et toucher soyeux.
- Grand pouvoir de remplissage.
- Grande blancheur et grand pouvoir couvrant.
- Au dissolvant, sans odeur.
- Isole des tâches d'humidité.
- Couvre les tâches.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant:	Résines synthétiques modifiées.
Pigments :	Dioxyde de titane et extendeurs diluants sélectionnés.
Aspect:	Mat soyeux.
Diluant:	Dissolvant sans odeur.
Extrait sec en poids:	77 ± 2%.
Densité:	1,55 ± 0,05 gr/cc.
Classification C.O.V. (2010):	Maximum 350 g/l.
Couleur:	Blanc.
Épaisseur minimum recommandée :	45-60 microns secs.
Séchage:	6-8 heures à 20°C.
Délai de recouvrement:	Minimum 24 heures.
Rendement théorique :	10-132m ² /l par couche de 45 microns secs et en fonction du support.
Conditionnement:	750 ml, 4 litres et 20 kilos.



FICHE TECHNIQUE

PEINTURE THIXOTROPIQUE

Peinture isolante anti-tâches au dissolvant

APPLICATION

Préparation de la Surface:

Sur surfaces neuves en bois, plâtre, ciment, nettoyer la surface pour éliminer les restes de poussières, graisse et saletés en général et appliquer une première couche diluée entre 10-15% avec du dissolvant.

Sur surfaces déjà peintes, si la peinture est en mauvais état, il faudra l'éliminer, boucher les crevasses et assainir la surface. Ensuite, il faudra procéder comme dans le cas d'une surface neuve. Sur surfaces sur lesquelles on a déjà appliqué une peinture satinée, il faudra homogénéiser avec du papier de verre à grain fin.

Dans tous les cas, la surface devra être propre, sans poussière, ni graisse ni moisissure, etc..

Pour la peinture d'autres surfaces non mentionnées dans la présente fiche technique, contacter notre Service Technique.

Mode d'emploi:

Bien agiter le contenu du flacon pour homogénéiser parfaitement le produit. Toujours appliquer sur des surfaces assainies, propres, sèches, sans poussière, sans cire, sans graisse, etc. **Appliquer de manière uniforme en couche abondante** et sans repasser excessivement. Elle peut être appliquée au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Pour une application au pinceau ou au rouleau, s'il est nécessaire de diluer, employer le moins de dissolvant possible. Pour une application au pistolet, diluer entre 5-10%. Appliquer une ou deux couches pour obtenir une meilleure isolation.

Ne jamais appliquer en-dessous de 5°C ni au-dessus de 35°C.

OBSERVATIONS

Les caractéristiques du produit s'obtiennent une fois complètement sec et réticulé, et appliqué sur les supports spécifiés.

La consommation est théorique et dépend de l'état du support. La consommation réelle devra être déterminée pour chaque travail en particulier par des essais représentatifs.

Les données indiquées ici sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoires et dans leur usage pratique en circonstances concrètes par jugements subjectifs.

En raison de l'impossibilité d'établir une description adaptée à chaque nature et état de chaque surface, il est impossible de garantir la possibilité de reproduction dans chaque cas concret.

Ni le fabricant ni le vendeur n'assument, sauf accord spécifique par écrit, aucune responsabilité dérivée de l'utilisation de nos produits, pour les résultats, préjudices, etc., qu'ils pourraient présenter en application réalisées conformément à nos recommandations, étant donné qu'elles sont hors de contrôle de l'entreprise.

STABILITÉ ET CONSERVATION AU STOCKAGE

Conserver l'emballage bien fermé, à l'intérieur, et à une température comprise entre 5 et 30 °C.

La durée de vie utile du produit dans son conditionnement original et sans avoir été ouvert est de deux ans.

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Il faut prendre des mesures de sécurité spéciales dans la mesure où il s'agit d'un produit à base de dissolvant. Produit inflammable. Ne pas avaler le produit. Conserver les pots ouverts hors de la portée des enfants. Assurer une bonne aération en cas d'application en intérieur. Pour plus d'informations, consulter fiche de sécurité du produit.



FICHE TECHNIQUE
PEINTURE THIXOTROPIQUE
Peinture isolante anti-tâches au dissolvant

Les données indiquées dans cette fiche technique peuvent être modifiée sans préavis. **RÉVISION 04/04/2024**