

ADDITIVO PR

ADDITIF

ADDITIF POUR ACCÉLÉRER LE SÉCHAGE DES FINITIONS ORGANIQUES DURANT LES SAISONS FROIDES ET HUMIDES



DESCRIPTION

ADDITIVO PR est un additif pour accélérer le processus de formation du film de résine dans les peintures et les revêtements épais. Le produit est conçu pour éviter le risque que le processus de formation du film soit compromis à des températures inférieures à 10 °C.

AVANTAGES

- Permet aux revêtements de sécher sous 7 - 8 heures à seulement + 5 °C et < 95 % d'humidité relative.
- Active le séchage des peintures en 2 - 3 heures à seulement + 5 °C et < 95 % d'humidité relative.
- Facilite l'application de peintures et de revêtements
- Facilite le durcissement des revêtements uniformément et sans développement de films externes.

APPLICATION

Ajouter ADDITIVO PR dans le produit, puis mélanger durant 5 à 6 minutes à faible vitesse à l'aide d'un malaxeur et laisser reposer durant 6 à 8 minutes avant l'application.

Le produit traité peut également être appliquée à des températures de seulement + 5 °C et avec une humidité relative de < 95 %.

L'utilisation d'ADDITIVO PR n'apporte pas de modifications de rendement ou de la couleur dans les produits traités.

STOCKAGE

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine et fermé. Au frais, à l'abri du gel et à une température ambiante entre 5 °C et + 25 °C. Temps de conservation : 12 mois en emballage fermé.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Consommation :

Peinture : 1 flacon de 250 ml pour environ 20 kg.
Enduit : 1 flacon de 250 ml pour environ 25 kg.

Enduits et peintures compatibles :

- Base acrylique
- Base siloxane
- Base acrylo-siloxane

Emballage : Flacon de 250 ml.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect/coloris : Liquide incolore.

Densité : 1,05 kg/L.

Valeur limite COV (Directive UE 2004/42/CE) : < 30 g/L

Recommandations :

Pour toute application autre que celles indiquées sur la fiche technique, il est conseillé de réaliser un contrôle de compatibilité au préalable.

• Toujours vérifier la couleur, la texture et l'aspect avant application. Aucune réclamation à ce sujet ne sera acceptée après application du produit.

• Ne pas appliquer dans des conditions extrêmes, telles que sur des surfaces glacées ou en présence de brouillard/d'humidité ambiante excessive. Pour éviter tout défaut esthétique ou fonctionnel, une protection adéquate doit être prévue en cas d'exposition directe au soleil.

• S'assurer que les températures ambiante, du support et du produit pendant l'application et le séchage sont comprises entre + 5 °C et + 30 °C.

• Conserver le produit avec soin jusqu'à son séchage complet et, au moins pendant les 48 à 72 premières heures, le protéger de la pluie, du vent, des intempéries et du rayonnement solaire direct.

• La température et l'humidité peuvent accélérer (si elles sont trop élevées) ou ralentir (si elles sont trop basses).

• La présence d'échafaudages, l'utilisation de matières premières naturelles et l'impossibilité de contrôler les conditions atmosphériques et du substrat peuvent entraîner des signes de reprise et d'hétérogénéité dont Edilteco France décline toute responsabilité.

Sécurité :

Quant aux informations sur l'élimination, le stockage et la manipulation du produit, veuillez consulter la Fiche de Données de Sécurité.

