



Peinture siloxane LA - incolore

- Couleur LA ADD transparent -

Additif de dilution transparent pour des systèmes de Peinture siloxane. Produit peut être utilisé pour le réglage du degré de lasure.

| Teinte | Disponibilité | | |
|----------|------------------|----------------|----------------|
| | Nbre / palette | 48 | 32 |
| | UC | 5 l | 12,5 l |
| | Conditionnement | Seau plastique | Seau plastique |
| | Emballage / Code | 05 | 13 |
| | Art. n° | | |
| incolore | 6410 | ■ | ■ |

Consommation

En fonction du degré de lasure désiré.

La consommation peut varier en fonction du support.

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



Domaines d'utilisation

- Réglage du degré de lasure des systèmes de peinture siloxane de Remmers.



Propriétés

- Incolore
- Hydrofuge



Données techniques

■ Produit frais

| | |
|----------------|--|
| Liant | Emulsion de résine de silicone à faible poids moléculaire; dispersion acrylique pure |
| Densité (20°C) | 1,05 g/cm ³ |
| Viscosité | 500 mPa·s |
| Valeur pH | 8 - 9 |

■ Après réaction



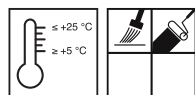
| | |
|-------------------------|------------------------|
| Degré de brillance | Mat, caractère minéral |
| Structure de la surface | Lisse |

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Produits complémentaires

- > **Color LA (6400)**
- > **Color LA Fill (0560)**
- > **Color LA Historic (6476)**
- > **Color LA Fill Historic (6471)**

Mise en œuvre



■ Conditions de mise en œuvre

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5°C et +25°C.

Bien brasser le produit.

Lorsqu'on obtient le degré désiré, mélanger les produits de système.

Informations de mise en œuvre

Peinture siloxane LA -incolore- peut seulement être utilisé comme produit de dilution pour adapter le degré de lasure. Le produit ne peut pas être appliqué de manière pure.

Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Outillage / Nettoyage des outils

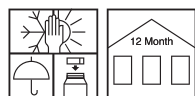


Pinceau (plat), rouleau en laine d'agneau

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.

Enlever les éclaboussures de peinture à l'état frais avec de l'eau.

Stockage / Tenue en stock



Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Elimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (Cat A/c): au max. 40 g/l (2010).
Ce produit contient < 40g/l.



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement. Cette édition annule et remplace les précédentes.