



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.

| Couleur | Disponibilité | | |
|----------|---------------------------|-------------------|-------------------|
| | Nombre/palette | 48 | 32 |
| | Unités de conditionnement | 5 l | 12,5 l |
| | Type de conditionnement | Seau en plastique | Seau en plastique |
| | Clé de fermeture | 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'application

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



Propriétés

- Incolore
- Etanche



Caractéristiques techniques

■ Lors de la livraison

| | |
|----------------|--|
| 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

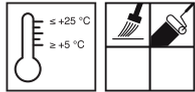


| | |
|--------------------|------------------------|
| Degré de brillance | Mat, caractère minéral |
|--------------------|------------------------|

| | |
|-------------------------|-------|
| Structure de la surface | Lisse |
|-------------------------|-------|

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Mise en oeuvre



■ Directives

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.

Applications

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.

Remarques

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

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

Outils / nettoyage

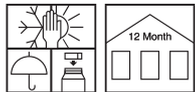


Pinceau (plat), rouleau en laine d'agneau

Nettoyer le matériel immédiatement après usage avec de l'eau.

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

Stockage / Conservation



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

Sécurité / réglementation

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.

Élimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Teneur en COV selon directive Decopaint (2004/42/EG)

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

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.