



Klisko fond isolant

Peinture à bonne action isolante

Domaines d'application:

Peinture isolante pigmentée blanche pour bloquer les taches de nicotine, de suie, de rouille, de

tanin et d'eau.

Pour l'intérieur et l'extérieur.

Peut être recouvert avec des dispersions et des peintures à base de solvants.

Propriétés:

- · Mise en œuvre simple
- Séchant rapidement
- taches de nicotine, suie, rouille, tannin, eau
- Bonne action antitache
- Sans sable
- · A base de solvant
- Blanc

Mise en œuvre:















Données techniques					
N° d'art.	2000577586	2000577587	2000577588		
Type d'emballage					
Quantité par unité	1 kg/unité	5 kg/unité	10 kg/unité		
Consommation	env. 0,3 kg/m²/main				
Remarque de consommation	env. 0,3 kg/m²/main				
Teinte	Blanc				
Densité	env. 1,2 kg/l				
Code OVV	1610, déchets de peinture et de vernis à phase aqueuse.				
Substances solides	env. 46 %				

_					
1.0	mn	2	111	α r	٠.
Co	ши	vos	ıu	VI.	١.

- Résine de polymérisat résistante à la saponification
- Matières de remplissage minérales
- Pigments stables à la lumière

Remarque de consommation:

Les valeurs indiquées pour la consommation sont des valeurs empiriques. Celles-ci peuvent varier en fonction du support, des conditions météorologiques et de la mise en œuvre.

Celles-ci peuvent varier en fonction du mélange, des conditions météorologiques et de la mise en

œuvi

Support:

Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide.

Les anciennes couches de peinture et de crépi qui n'adhérent plus au support doivent être enlevées ou brossées et solidifiées avec une couche de fond pénétrant.

Demander conseil si le support est critique.

Mise en œuvre:

Bien agiter avant la mise en œuvre.

Appliquer au rouleau, au pinceau plat ou à la brosse.

Suivant les dimensions des surfaces à traiter, appliquer sur toute la surface ou seulement

localement.

Utiliser seulement avec une bonne ventilation. Peut être dilué avec un diluant nitro ou universel.

Conditions de mise en œuvre:

La température de mise en œuvre et de séchage est de +5 °C au minimum et de +30 °C au maximum (air et support).

Protéger la couche fraîche contre la pluie battante, l'ensoleillement, les courants d'air et le

séchage trop rapide.

Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que les normes SIA 118/257 et 257 «Conditions générales pour la peinture, le teintage du bois et les revêtements

muraux».





Klisko fond isolant

Peinture à bonne action isolante

Stockage:	Au frais mais sans gel. Se conserve jusqu'à 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.
Élimination:	Déposer auprès de points de collecte publics les quantités entamées, restes et matériaux périmés. Observer l'ordonnance sur la circulation avec des déchets spéciaux.
Particularités:	Ne pas mélanger avec des additifs étrangers.
Mesures de protection:	Le matériau est inflammable. Utiliser seulement avec une bonne ventilation. Irritant pour les voies respiratoires et la peau. Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires. Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection.
Dispositions générales:	Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle ni aucune obligation secondaire. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.