



GreoColor OptiTop

Basée sur la technologie acrylate Silicasol

Domaines d'application: Peinture mate pour façades basée sur la technologie acrylate Silicasol.
Convient aux supports organiques et minéraux.
Pour façades thermo-isolées.

Propriétés:

- Mise en œuvre simple
- Mat
- Haute perméabilité à la vapeur d'eau
- résistance élevée aux intempéries
- Faible absorption d'eau
- grand choix de teintes
- Sans solvant
- Avec agent de conservation de film

Mise en œuvre:



Données techniques		
N° d'art.	2000578303	2000578305
Type d'emballage		
Quantité par unité	20 kg/unité	5 kg/unité
Unités par emballage	24 unité/pal	
Consommation	env. 0,25 kg/m ² /main	
Teinte	Blanc	
Densité	env. 1,6 kg/l	
Code OVV	1610, déchets de peinture et de vernis à phase aqueuse.	
Valeur sd	env. 0,1 m	
Substances solides	env. 65 %	

Composition:

- Liant acrylate/silicasol
- Matières de remplissage minérales
- Pigments stables à la lumière et aux intempéries
- Additifs adaptés

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.

Support: Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide.
Les anciennes couches de peinture et de crépi insuffisamment adhérentes ou farinantes doivent être enlevées ou brossées et solidifiées avec une couche de fond appropriée.
Demander conseil si le support est critique.
Les enduits neufs doivent être suffisamment durcis.

Primer: Non requis pour des supports adaptés.
Nettoyer ou enlever par brossage, voire enlever au jet à haute pression les supports anciens, fortement usés ou à léger sablage ainsi que les peintures à la chaux et minérales anciennes.
Consolider avec GreoPrime Fond pénétrant W.

Mise en œuvre: Application au pinceau, au rouleau ou par projection.
Le temps d'attente entre deux couches est de 24 heures. Le temps de séchage peut augmenter selon la température et l'humidité de l'air.
Peut être dilué avec un maximum de 5% d'eau propre.



GreoColor OptiTop

Basée sur la technologie acrylate Silicasol

Conditions de mise en œuvre:	<p>La température de mise en œuvre et de séchage est de +5 °C au minimum et de +30 °C au maximum (air et support).</p> <p>Protéger la couche fraîche contre la pluie battante, l'ensoleillement, les courants d'air et le séchage trop rapide.</p> <p>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».</p>
Stockage:	<p>Au frais mais sans gel. Se conserve jusqu'à 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.</p>
Élimination:	<p>Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.</p>
Particularités:	<p>Ne pas mélanger avec des additifs étrangers.</p> <p>Ce produit contient un agent de conservation de film.</p> <p>Ne pas utiliser à l'intérieur.</p> <p>Pour les couleurs foncées ou intensives, il se peut qu'une troisième couche de peinture soit nécessaire pour obtenir un effet couvrant suffisant.</p> <p>Les films de peinture qui ne prennent pas de manière optimale en raison de conditions retardant le séchage (humidité de l'air élevée, exposition trop précoce à la pluie, etc.) peuvent présenter ce que l'on appelle des traces de coulures d'émulsifiant (traces d'escargot). Le phénomène des « coulures d'émulsifiant », qui disparaissent d'elles-mêmes après un certain temps, correspond à l'état actuel de la technique et ne constitue pas une altération de la qualité.</p>
Mesures de protection:	<p>Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.</p>
Autres indications:	
Dispositions générales:	<p>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 av ni aucune obligation secondaire incombant. 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.</p>