

# COVRYL MAT SILOXANE

Peinture acrylique de finition en dispersion aqueuse, additivée en siloxane, monocouche d'aspect mat poché arrondi

LES  
MAÇONNERIES  
INTÉRIEURES



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130  
www.ecolabels.fr

peinture  
intérieure

aqueux

<b>DESTINATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pour la décoration des maçonneries intérieures en pièces sèches.</li><li>• Etat de finition A.</li></ul>
<b>QUALITÉS DOMINANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grande matité</li><li>• Véritable monocouche</li><li>• Grande blancheur durable dans le temps</li><li>• Respectueux de la santé et de l'environnement</li><li>• Odeur agréable</li></ul>
<b>TEINTES</b>	Blanc
<b>DEGRÉ DE BRILLANCE</b>	Mat < 1 % sous 85°

## Caractéristiques techniques

<b>ASPECT</b>	Poché arrondi
<b>RENDEMENT</b>	Monocouche : 7 à 8 m <sup>2</sup> /l Bicouche : 8 à 12 m <sup>2</sup> /l
<b>CONDITIONNEMENT</b>	3 et 15 litres
<b>DENSITÉ MOYENNE</b>	1,44 (± 0,05) à 20 °C
<b>EXTRAIT SEC EN VOLUME</b>	37% (± 2%)
<b>EXTRAIT SEC EN POIDS</b>	55% (± 2%)
<b>TEMPS DE SÉCHAGE</b> (23 °C et 50% Humidité Relative)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hors poussière : 30 à 45 mn</li><li>• Sec : 4 heures</li><li>• Recouvrable : 6 heures</li></ul> <p>Le temps de séchage peut être modifié en fonction de la température et de l'hygrométrie</p>
<b>RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE</b>	Norme NF EN 13 300 : Classe 2.

## Mise en œuvre

<b>MATÉRIEL D'APPLICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rouleau microfibre 14 mm pour une application en monocouche, rouleau polyamide texturé 12 mm pour une application en bicouche</li><li>• Brosse</li><li>• Pistolet</li></ul>
<b>DILUTION</b>	Prêt à l'emploi
<b>NETTOYAGE DU MATÉRIEL</b>	Eau ou aux solvants si le produit a séché

Fiches techniques disponibles sur le site Internet [www.guittet.com](http://www.guittet.com)

# COVRYL MAT SILOXANE

Peinture acrylique de finition en dispersion aqueuse, additivée en siloxane, monocouche d'aspect mat poché arrondi

## Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Apprêts	Finition intérieure
<b>Bétons et dérivés neufs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brossage</li> <li>• Egrenage</li> <li>• Epoussetage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 à 2 couches de COVRYL MAT SILOXANE</li> </ul>
<b>Plâtre et dérivés Plaques de plâtre cartonné</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brossage</li> <li>• Egrenage</li> <li>• Epoussetage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit ou ODYSSEE PRIM</li> </ul>	
<b>Anciennes peintures adhérentes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lessivage</li> <li>• Ponçage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit ou ODYSSEE PRIM</li> </ul>	
<b>Anciennes peintures peu adhérentes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grattage</li> <li>• Lessivage/Rinçage</li> <li>• Rinçage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit</li> <li>• Ponçage éventuel</li> </ul>	

## Observations

<b>NOTA</b>	Pour obtenir la meilleure opacité possible en monocouche, nous déconseillons l'usage du rouleau antigoutte polyamide.
<b>CLASSIFICATION NT T 36-005</b>	Famille I – Classe 7b2
<b>CLASSIFICATION COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 2 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.
<b>ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR</b>	Classe A+
<b>CONSERVATION</b>	24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
<b>HYGIÈNE ET SÉCURITÉ</b>	Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a>

Fiches techniques disponibles sur le site Internet [www.guittet.com](http://www.guittet.com)