

## SCILGUM

*Peinture bâtiment à base de résine pliolite*

<b>DÉFINITION</b>	Peinture murale diluable à solvant pour extérieur. Laisse respirer le support tout en ayant une résistance totale à l'alcalinité du ciment.
<b>DENSITÉ</b>	<i>1.40 ± 0.10 selon les couleurs</i>
<b>VISCOSITÉ</b>	<i>35'' coupe ford 8</i>
<b>TEINTES</b>	<i>Blanc ou coloris de notre nuancier (possible sur échantillon minimum 250kg)</i>
<b>PIGMENTS</b>	<i>Blanc : dioxyde de titane Teintes : pigments inorganiques ou organiques résistants aux UV</i>
<b>LIANTS</b>	<i>Résine pliolite</i>
<b>EXTRAIT SEC EN POIDS</b>	<i>67%</i>
<b>ASPECT</b>	<i>Mat</i>
<b>RENDEMENT</b>	<i>6 - 8m<sup>2</sup>/L</i>
<b>APPLICATION</b>	<i>A la brosse, au rouleau, en deux couches précédées par une couche de PRIMOSCIL</i>
<b>DILUANT</b>	<i>Diluant synthétique</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>10% première couche</i></li><li>- <i>5% deuxième couche</i></li></ul>
<b>SÉCHAGE</b>	<i>Au toucher 1 heure Temps de recouvrement 24 heures</i>
<b>UTILISATION</b>	<i>Produit pour les ravalements des façades en béton, amiante ciment, crépis, brique. Excellente finition et protection longue durée contre embruns marins et humidité.</i>
<b>RÉGLEMENTATION COV</b>	<i>Ce produit contient moins de 40g/L de COV</i>
<b>CLASSIFICATION AFNOR NFT</b>	<i>36-005 Famille I classe 7 b 1</i>
<b>CONDITIONNEMENT</b>	<i>Seaux en plastique 20L</i>

