

SCILGUM

Peinture bâtiment à base de résine pliolite

| | |
|---------------------------------|---|
| DÉFINITION | Peinture murale diluable à solvant pour extérieur. Laisse respirer le support tout en ayant une résistance totale à l'alcalinité du ciment. |
| DENSITÉ | <i>1.40 ± 0.10 selon les couleurs</i> |
| VISCOSITÉ | <i>35'' coupe ford 8</i> |
| TEINTES | <i>Blanc ou coloris de notre nuancier (possible sur échantillon minimum 250kg)</i> |
| PIGMENTS | <i>Blanc : dioxyde de titane Teintes : pigments inorganiques ou organiques résistants aux UV</i> |
| LIANTS | <i>Résine pliolite</i> |
| EXTRAIT SEC EN POIDS | <i>67%</i> |
| ASPECT | <i>Mat</i> |
| RENDEMENT | <i>6 - 8m²/L</i> |
| APPLICATION | <i>A la brosse, au rouleau, en deux couches précédées par une couche de PRIMOSCIL</i> |
| DILUANT | <i>Diluant synthétique</i> <ul style="list-style-type: none">- <i>10% première couche</i>- <i>5% deuxième couche</i> |
| SÉCHAGE | <i>Au toucher 1 heure Temps de recouvrement 24 heures</i> |
| UTILISATION | <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> |
| RÉGLEMENTATION COV | <i>Ce produit contient moins de 40g/L de COV</i> |
| CLASSIFICATION AFNOR NFT | <i>36-005 Famille I classe 7 b 1</i> |
| CONDITIONNEMENT | <i>Seaux en plastique 20L</i> |

