

SCILQUARTZ GRESE

Enduit de parement

DÉFINITION	Revêtement plastique épais, d'aspect granuleux en phase aqueuse, à base de copolymères acrylique et quartz.
DENSITÉ	1.70
VISCOSITÉ	28000 – 30000 cps – rpm 100
TEINTES	Blanc ou coloris de notre nuancier (possible sur échantillon minimum 300kg)
PIGMENTS	Blanc : dioxyde de titane Teintes : pigments inorganiques ou organiques résistants aux UV
LIANTS	Copolymère styrène acrylique
EXTRAIT SEC EN POIDS	89%
ASPECT	Revêtement grésé rustique
RENDEMENT	2.5 – 3.5kg/m ² selon la granulométrie (petits grains ou gros grains)
APPLICATION	Enduisage du support à la taloche, après, grésé à la taloche inox ou plastique de haut en bas, pour obtenir l'effet rustique. Application en une seule couche.
DILUANT	Eau – la pâte est prête à l'utilisation.
SÉCHAGE	
UTILISATION	A l'extérieur comme décoration et protection aux conditions atmosphériques sévères. A l'intérieur pour une décoration particulière. En une seule couche élimine tous défauts d'aspect du support.
RÉGLEMENTATION COV	Ce produit contient moins de 40g/L de COV
CLASSIFICATION AFNOR NFT	36-005 Famille II classe 2 b
CONDITIONNEMENT	Seaux en plastique 30kg

