

ROOFCOAT

Revêtement étanche élastique

DÉFINITION	<i>Revêtement à base de copolymère styrène acrylique modifié, de charges, d'additifs et de pigments en vue d'augmenter son élasticité. Excellente propriété d'adhérence et d'étanchéité. Exempt de goudron. Une fois appliquée, conserve sa résistance et sa souplesse. Il suit facilement les dilatations des supports sans se fissurer grâce à ses propriétés d'allongement (+de 400 %)</i>
DENSITÉ	1.40
VISCOSITÉ	N/A
TEINTES	<i>Blanc ou les teintes de notre carte couleur, minimum 250kg</i>
PIGMENTS	<i>Blanc : dioxyde de titane Teintes : pigments résistants aux UV</i>
LIANTS	<i>Copolymère acrylique</i>
EXTRAIT SEC EN POIDS	60%
ASPECT	<i>Satiné</i>
RENDEMENT	<i>1m²/kg par couche (2 couches conseillées)</i>
APPLICATION	<i>A la brosse, au rouleau, au pistolet.</i>
DILUANT	<i>Prêt à l'emploi</i>
SECHAGE	<i>Environ 2 heures</i>
UTILISATION	<i>Revêtement étanche élastique pour nouveau support, pour la rénovation d'ancienne toiture et pour la réparation d'ancienne étanchéité. De grande résistance aux conditions climatiques les plus difficiles, aux chocs thermiques et à l'abrasion.</i>
RÉGLEMENTATION COV	<i>Ce produit contient moins de 400g/L de COV</i>
CLASSIFICATION AFNOR NFT	<i>36-005 Famille I classe 7 b 1</i>
CONDITIONNEMENT	20 kg

