
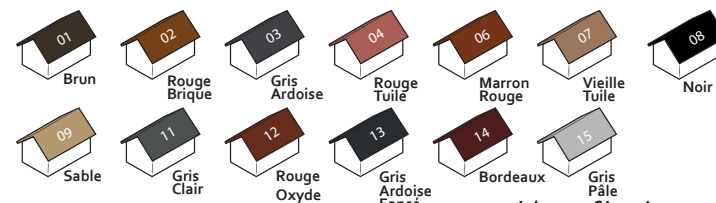




Réf interne	CRA1200
Définition	Résine acrylique en phase aqueuse, aspect satiné. Hydrofuge, Respirant et non filmogène. Destinée à tous travaux d'entretien et de rénovation de toitures en tuile, amianté ciment ou béton.
Caractéristiques	Parfaite adhérence sur tout support conventionnel - Longévité du revêtement - Très grande facilité de mise en œuvre - Non filmogène - Séchage rapide - Excellent pouvoir opacifiant - Bonne tenue des teintes dans le temps grâce à un traitement anti-UV.
Application	À la brosse, au rouleau ou pistolet. Avant application, nettoyage approfondi du toit. Appliquer en 2 couches : 1re couche diluée avec 15 à 20 % d'eau, 2e couche diluée à 5 %.
Recommandations	CREOTEC s'applique sur des supports sains, secs, propres, dépoussiérés et dégraissés. Sur fonds anciens, il est recommandé d'effectuer au préalable à l'application : un lavage haute pression ; un traitement anti-cryptogamique avec GREEN A CLEAN. CREOTEC craint le gel. Ne pas stocker ou appliquer lorsque la température est inférieure à +5°C ou supérieure à +35°C. En cas de problème particulier, nous consulter.
 Coloris :	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;">  CONSUMMATION 70 m² en deux couches pour 1 pot de 20 kg </div> <p style="text-align: center;">béton + fibrociment + terres cuites + ardoises naturelles </p>
Composition	Liant : dispersion aqueuse d'un copolymère acrylique. Pigment : oxyde de titane traité et oxydes de fer. Charges : carbonates de calcium et silices. Adjuvants : épaississants, dispersants, conservateurs.
Identification	Classification AFNOR : famille I, classe 7b2. Densité à 20 °C : 1,2 ± 0,1. Extrait sec à 105 °C : 50 % ± 2 %. Viscosité à 20 °C : 70 poises. PH : 9 ± 1.
Caractéristiques	Rendement : 6 à 8 m ² /litre (selon la porosité et état du support). Séchage : sec au toucher en 1 heure ; recouvrable après 8 à 10 heures (Dans les conditions climatiques normales : t = 20 °C et H.R. = 70 %).
Dilution	Appliquer en 2 couches : 1re couche diluée avec 15 à 20 % d'eau, 2e couche diluée à 5 %.
Nettoyage du matériel	À l'eau, immédiatement après utilisation.
Conditionnement	Seau de 20 kg.
Stockage	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri du gel ou des fortes chaleurs.
Classification COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/c) : 40 g/l (2010) Ce produit contient maximum 25 g/l COV.