

Dernière révision : 01/2011



DEFINITION	Dispersion acrylique aqueuse intérieur / extérieur.
COMPOSITION	Charges issues du recyclage, poudre de marbre des Carrières du Boulonnais, résine acrylique.
CLASSIFICATION	AFNOR NF T 36-005/ FAMILLE I, Classe 7b ₂ .
PROPRIETES	Excellente résistance aux intempéries et adhérence sur la plupart des fonds courants.
UTILISATION	Application sur béton, ciment, plâtre, briques, parpaing Convient également pour boiseries.
CARACTERISTIQUES	- Teintes : JAUNE SAFRAN R1175 SABLE DU CAP R1176 ROUGE BRIQUE R3157 LAVANDE R4106 BLEU METISSE R5205 VERT OLIVE R6196 GRIS SILEX R7199 GRIS ARDOISE R7200 MARRON GLACE R8124 BRUN ECORCE R8123 BLANC ALBATRE R9016 NOIR CHARBON RAL 9017 - Aspect : Satin - Temps de séchage : Manipulable : 30 min Recouvrable : 6 h La vitesse de séchage peut être influencée par les conditions atmosphériques au moment de la mise en œuvre Rendement : 8 à 11 m²/Litre en moyenne
	- Viscosité : 14 ± 1 Poises à 20℃.
	- Densité : 1,15 ± 0.15
MISE EN OEUVRE	 Appliquer sur fonds sains, propres et secs (sur fonds alcalins, neutraliser par un traitement acide ou isoler avec une couche de peinture façade type PLIOLYD). Mode d'application : Brosse, rouleau, pistolet.
	- Dilution et nettoyage : Eau
	 Précautions d'utilisation : NE PAS APPLIQUER SOUS UNE TEMPERATURE < 5℃. 2 couches recommandées pour un excellent rendu. 1ère couche : diluer à 5/10% (eau)
CONDITIONNEMENT	0,750 L, 4L et 15 L.
STABILITE au STOCKAGE	2 ans en emballage d'origine non desserti. CRAINT LE GEL.