

PEINTURES VALBERT

VALO'TUILE

DESCRIPTION

DEFINITION :	Peinture de rénovation spéciale pour toits extérieur neufs ou anciens
DOMAINES D'APPLICATION :	Extérieur
SUPPORT :	S'applique sur ciment, fibrociment, parpaing, brique, tuile béton
SPÉCIFICITÉS :	Résistance remarquable aux intempéries - Très bonne qualité d'adhérence - Très garnissante et opacifiante

CARACTERISTIQUES

FAMILLE :	AFNOR NF T 36-005 Famille 1 Classe 7b2. Non soumis à étiquetage
C.O.V. :	140 gr / litre
LIANT :	Résine copolymère acrylique en phase aqueuse
SOLVANT :	Eau
DENSITÉ :	1,30 ^{±0.05} : variable suivant teinte
EXTRAIT SEC :	62%
DILUTION :	Prêt à l'emploi
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Hors-poussières : 30 minutes à 1 heure - Sec : 2 à 3 heures - Recouvrable : 7 heures
ASPECT :	Mat velours
BRILLANCE :	2% sous 85°
RENDEMENT :	6 à 8 m ² / kg

MISE EN ŒUVRE

FONDS :	D'une façon générale, les supports seront préparés conformément au DTU 59-1
PRÉPARATION DES SUPPORTS :	Ciment, fibrociment, parpaings, briques, tuiles béton: nettoyage haute-pression des supports - Application d'un traitement anti-mousse rémanent recouvrable - N'appliquer la peinture qu'une fois le support sec et propre - Sur fonds ancien, farinant ou de solidité douteuse, après brossage ou lavage haute pression imprimer avec Wi'Fond - Anciennes peintures en bonne état : application direct après nettoyage
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Valo Tuile s'applique en 2 couches sur fonds préparés - Diluer la première couche à 10% d'eau maximum en fonction de la porosité du support
CONDITIONS D'APPLICATION :	Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 7 4 - 2 0 1 - 1
TRAVAUX EXTÉRIEURS :	En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative
TRAVAUX INTÉRIEURS :	En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65% d'humidité relative
CONSERVATION :	Sous abri, 1 an dans l' emballage d'origine, non ouvert et à température comprise entre 5° et 35°
CONDITIONNEMENT :	20 kg
MATÉRIEL D'APPLICATION :	Brosse, rouleau, pistolet
ENTRETIEN :	Lavable
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher