

PEINTURES VALBERT



VALO LAK MAT PU

DESCRIPTION

DEFINITION :	Laque décorative mate tendue, à base de polyuréthane en phase aqueuse
DOMAINES D'APPLICATION :	Intérieur - Extérieur
SUPPORT :	Peinture pour travail soigné sur boiseries et murs
SPÉCIFICITÉS :	Excellent tendue - Excellent accrochage sur de nombreux supports - Sans odeur - Film résistant au nettoyage à l'eau savonneuse - Séchage rapide - Excellente résistance aux agressions extérieures

CARACTERISTIQUES

FAMILLE :	AFNOR NF T 36-005 Famille 1 Classe 6a/7b2. Non soumis à étiquetage
C.O.V. :	Qte MAX de COV : 75 gr/L
LIANT :	Dispersion anionique polyuréthane modifiée en phase aqueuse.
SOLVANT :	Eau
DENSITÉ :	1.53 ± 0.05
E SEC EN POIDS :	60%
DILUTION :	Prêt à l'emploi
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Hors-poussières : 30 minutes - Sec : 4 heures - Recouvrable : 8 heures
ASPECT :	Mat tendu
BRILLANCE :	3,5 sous 85°
RENDEMENT :	10 à 12 m ² / litre

MISE EN ŒUVRE

FONDS :	Tous fonds usuels du bâtiment, sains, secs, compacts, et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes au D.T.U 59/1 : bétons et enduits de ciment, plâtres, enduits, boiseries... Anciennes peintures adhérentes préparées selon D.T.U 59/1 .
PRÉPARATION DES SUPPORTS :	Plâtres, carreaux de plâtres, enduit à l'eau poreux et toutes surfaces poreuses : imprimer au préalable - Bétons ou enduits de ciment conformes au D.T.U 23/1 et 26/1 : imprimer au préalable avec Valo Grip - Parties métalliques : isoler avec une couche de primaire antirouille
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Valo Lak Mat PU s'applique en 2 couches sur fonds préparés, dans certains cas la première couche sera diluée à 5% d'eau
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 :	15 litres
MATÉRIEL D'APPLICATION :	Brosse spéciale acrylique, rouleau, airless
ENTRETIEN :	Lessivable
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher