

VALBERIT

VALO PLIO

DESCRIPTION

DEFINITION :	Peinture mate de ravalement et de décoration des façades, neuves et anciennes, à base de dispersion hydro pliolute en phase aqueuse, à faible teneur en COV
DOMAINES D'APPLICATION :	Extérieur
SUPPORT :	Ravalement et de décoration des façades
SPÉCIFICITÉS :	Opacifiante - Garnissante - Hydrofuge - Microporeuse - Insaponifiable - Très bonne résistance aux intempéries, aux ultraviolets et aux salissures - Excellente adhérence

CARACTERISTIQUES

FAMILLE :	AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1 Classe 7b ₂
C.O.V. :	40 gr / litre
LIANT :	Émulsion de copolymères styrènes acryliques en solution
SOLVANT :	Eau
DENSITÉ :	1.48 ± 0.05
EXTRAIT SEC :	62 % en poids - 47 % en volume
DILUTION :	Produit prêt à l'emploi - Dilution eau possible de la 1 ^{ère} couche jusqu'à 5%
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Sec : 1 heure - Recouvrable : 12 heures minimum - Le temps de séchage varie en fonction des conditions atmosphériques
ASPECT :	Mat absolu
BRILLANCE :	2 % sous 85°
RENDEMENT :	6 à 8 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, crépi de ciment ... - Anciennes peintures adhérentes préparées selon D.T.U 59/1
PRÉPARATION DES SUPPORTS :	<u>Fonds nus neufs et/ou anciens</u> : Élimination des particules non-adhérentes, des poussières, etc..., par brossage, grattage ou lavage - Ensuite impression avec WiFond dilué à 5% - <u>Fonds anciens, recouverts d'un ancien revêtement organique</u> : un farinage moyen ne nécessite aucun pré-traitement - Ce n'est que lorsque de nombreuses couches superposées se dégradent et s'écaillent, qu'il faut les éliminer par lavage à haute pression et grattage ou brossage - Toute trace de salpêtre doit être éliminée par brossage à la brosse dure - Il faut éliminer la cause des efflorescences, si l'on veut éviter leur réapparition - Ne convient pas sur fonds fissurés non stabilisé - Ne pas appliquer sur des RPE, des revêtements d'imperméabilité, des supports plâtres et des ITE
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Fonds sains : 2 couches de Valo Plio non diluée - Fonds poreux peu cohérents ou farinants : 1 ^{ère} couche 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 :	3 litres et 15 litres
ENTRETIEN :	Lessivable
MATÉRIEL D'APPLICATION :	Brosse, rouleau, pistolet
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher