

# VALBERIT PEINTURES



## VALO PUR VELOURS



### DESCRIPTION

DEFINITION :	Peinture de décoration velours - Travaux neufs et rénovation des pièces sèches
DOMAINES D'APPLICATION :	Intérieur
SUPPORT :	Décoration des murs et plafonds
SPÉCIFICITÉS :	Garnissante - Sans odeur - Haut pouvoir couvrant - Capte et détruit les polluants intérieurs tels que formaldéhyde, hexaldéhyde, acétaldéhyde

### CARACTERISTIQUES

FAMILLE :	AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1 Classe 7b <sub>2</sub> . Non soumis à étiquetage
C.O.V. :	<5gr/litre
LIANT :	Copolymères synthétiques
SOLVANT :	Eau
DENSITÉ :	1.40 ± 0.05 .
EXTRAIT SEC EN POIDS :	58%
DILUTION :	Prêt à l'emploi - Dans certains cas la première couche sera diluée à 5% à 15% d'eau
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Hors-poussières : 30 minutes - Sec : 1 heure - Recouvrable : 8 heures
ASPECT :	Velours garnissant
BRILLANCE :	4% sous 60°
RENDEMENT :	7 à 9 m <sup>2</sup> / 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, toile de verre, gouttelette ... 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 puis impression - <u>Fonds anciens de nature identiques aux fonds neufs, recouverts ou non de peinture</u> : éliminer les poussières, écailles et efflorescences par brossage, grattage - Il faut éliminer la cause des efflorescences, si l'on veut éviter leur réapparition - Ensuite impression avec Wi'Prim sur fonds poreux peu cohérents ou farinants et avec Valo Grip sur fonds peints et cohérents. <u>Métaux ferreux</u> : appliquer une couche de primaire antirouille Accroprim
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Valo Pur Velours s'applique en 1 ou 2 couches sur fonds préparés - Dans certains cas la première couche sera diluée à 5% à 15% d'eau
CONDITIONS D'APPLICATION :	Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 7 4 - 2 0 1 - 1 - Éviter toute application au dessous de + 10°
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 :	1 litre, 3 litres et 15 litres
MATÉRIEL D'APPLICATION :	Brosse, rouleau, pistolet.
ENTRETIEN :	Lavable
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher