

VALO BARDAGE	
DESCRIPTION	
DEFINITION:	Peinture de rénovation spéciale pour bardage extérieur, intérieur neufs ou anciens
DOMAINES D'APPLICATION :	Intérieur - Extérieur
SUPPORT:	Bardage : s'applique sur ciment, fibrociment, tuile béton, zinc, acier prélaqué, galvanisé et anciennes peintures
SPÉCIFICITÉS :	Résistance remarquable aux intempéries - Très bonne qualité d'adhérence - Très garnissante et opacifiante
CARACTERISTIQUES	
FAMILLE:	AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1 Classe 7b <sub>2</sub> . Non soumis à étiquetage
C.O.V. :	130 gr / litre
LIANT:	Pure acrylique modifiée
SOLVANT:	Eau
DENSITÉ EN POIDS :	1,30 <sup>± 0.05</sup>
EXTRAIT SEC :	61%
DILUTION:	Prêt à l'emploi
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Hors-poussières : 30 minutes - Sec : 1 heure - Recouvrable : 4 heures
ASPECT:	Satin velouté
BRILLANCE :	6% sous 60°
RENDEMENT:	5 à 8 m² / litre. : selon l'absorption et le relief des supports, ce rendement peut varier de 20% à 35%
FONDS:	Ciment, fibro ciment, parpaings, briques, tuiles ciment, bardage pré-laqué: nettoyage et dépoussiérage des supports. Diluer la première couche à 10% d'eau maximum en fonction de la porosité du support. Sur support pré laqué, galvanisé neuf ou ancien procéder à un nettoyage suivit d'un dégraissage soigné. 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.(Vérifier la compatibilité avec l'ancien revêtement)
PRÉPARATION DES SUPPORTS :	Travaux préparatoires conforme au D.T.U 59-1: Ciment, fibrociment, parpaings, briques, tuiles ciment : nettoyage et dépoussiérage des supports - Diluer la première couche à 10% d'eau maximum en fonction de la porosité du support
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Appliquer en une ou deux couches selon le matériel utilisé -
REMARQUES:	Appliquer toujours avant application de Valo Bardage, un traitement anti-cryptogamique - Sur bardage pré-laqué neuf veiller à bien vérifier que le support est bien dégraissé
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 supérieureà 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, rouleau, pistolet
ENTRETIEN:	Lessivable
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher