

# PEINTURES VALBERT



## WI'FER PU

### DESCRIPTION

<b>DEFINITION :</b>	Peinture multicouche permettant, avec un seul produit, de faire l'apprêt et la finition
<b>DOMAINES D'APPLICATION :</b>	Intérieur - Extérieur
<b>SUPPORT :</b>	Protection et décoration intérieure et extérieure des supports ferreux, charpente métallique, serrurerie ....
<b>SPÉCIFICITÉS :</b>	Film souple accrochant sur tous les métaux ferreux ( sauf le zinc et acier galvanisé ) - Très bon arrondi du film - Souplesse dans le temps évitant les micro-craquelures du feuil - Très bonne protection contre l'oxydation

### CARACTERISTIQUES

<b>FAMILLE :</b>	AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1 Classe 4a
<b>C.O.V. :</b>	300 gr / litre
<b>LIANT :</b>	Résine polyuréthane modifiée en milieu solvanté
<b>SOLVANT :</b>	White spirit - 5 % d'aromatiques
<b>DENSITÉ :</b>	1,15 <sup>±0.05</sup> : variable en fonction des teintes
<b>DILUTION :</b>	Prêt à l'emploi - Dilution White Spirit possible
<b>SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :</b>	Temps moyens fortement influencés par la température ambiante et l'hygrométrie- Sec : 4 heure - Dur : 12 heures - Recouvrable : 24 heures
<b>ASPECT :</b>	Brillant tendu
<b>BRILLANCE :</b>	60% sous 60°
<b>RENDEMENT :</b>	10 à 12 m <sup>2</sup> / Litres

### MISE EN ŒUVRE

<b>FONDS :</b>	Tous métaux ferreux, sains, secs, compacts, et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes au D.T.U 59/1 - Anciennes peintures adhérentes préparées selon D.T.U 59/1
<b>PRÉPARATION DES SUPPORTS :</b>	Les supports doivent être parfaitement dégraissés, dérouillés, exempt de calamine et de poussière - Enlever les couches éventuelles d'anciennes peintures non adhérentes
<b>MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :</b>	Wi'Fer PU s'applique en 2 couches sur primaire antirouille et 3 couches sur fonds préparés bruts
<b>CONDITIONS D'APPLICATION :</b>	Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 7 4 - 2 0 1 - 1
<b>TRAVAUX EXTÉRIEURS :</b>	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
<b>TRAVAUX INTÉRIEURS :</b>	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
<b>CONSERVATION :</b>	Sous abri, 1 an dans l' emballage d'origine, non ouvert et à température comprise entre 5° et 35°
<b>CONDITIONNEMENT :</b>	1 litre, 3 litres et 15 litres
<b>MATÉRIEL D'APPLICATION :</b>	Brosse, rouleau, pistolet
<b>ENTRETIEN :</b>	Lessivable
<b>NETTOYAGE DU MATÉRIEL :</b>	White Spirit, ne pas laisser sécher