



www.valmour.fr

## WASH PRIMAIRE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Primaire réactif mono composant. Liant Butyral polyvinylique. Pigment phosphate de zinc dioxyde de titane. Solvant alcools et dérivés cétoniques.

Densité 0,95.

Extrait sec en poids 28 %.

Aspect du film le sec mat velouté.

Épaisseur du film le sec 10 à 15 microns.

Temps de séchage à 20°C et 65 % d'humidité = hors poussière 10 minutes, sec 20 minutes, recouvrable 1h00.

Stockage un an en emballage fermé et à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

### DOMAINE D'UTILISATION

Séchage très rapide, utilisé pour former une couche d'accrochage sur tous les métaux ferreux et non ferreux.

Le WASH PRIMAIRE Valmour doit impérativement être recouvert rapidement après séchage par une finition époxydique, glycérophtalique, polyuréthane,...

Utilisation intérieure et extérieure.

### MODE D'EMPLOI

Les supports traités doivent être sains, sec, dépoussiérés et dégraissés au **Diluant Diluval Valmour**.

Application à la brosse, au rouleau, au pistolet ou à l'airless, en une seule couche mince.