



Informations générales

- **Primaire à base de résine Alkyde en émulsion.**

LES + PRODUITS :

- **Excellente accroche**
- **Très bon pouvoir couvrant**



Supports admis :

Tous supports secs, sains et cohésifs. Tout travaux en neuf ou en rénovation. En intérieur, mur et menuiserie bois ou métal. Plaque de plâtre, cloisons sèches et dérivés. Finition A travaux soignés.

Mise en œuvre :

Préparation des supports : Les supports doivent être préparés selon les règles du DTU 59.1. Bois préalablement traité contre les développements crypto et insectes xylophages. Les bois chargés en tanins doivent être imprimés spécifiquement. Les parties métalliques recevront une impression adaptée.

Outils : Brosse, rouleau ou bien pompe Airless équipée d'une buse de 315 à 517.

Rouleau recommandé : microfibre polyester tissé haute densité 12mm ou polyester tissé 13 mm.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Rendement : 9 à 11 m² au litre.

Sechage : à 23 ° et 50 % HR. Sec en 2 heures. Recouvrable 12 heures.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 8°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70 %.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

Renseignements techniques :

Conditionnement : Seaux plastiques de 1, 3 et 12 litres.

Conservation : 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

Extrait sec : 59 %

Masse volumique : 1,50 (norme EUR PL 004).

Règlementation en vigueur : Norme AFNOR T 36-005 - FAMILLE I - Classe 7b2 - 4a.

Valeur limite de COV en UE pour ce produit : Catégorie A/a : 30 g/L. Ce produit contient moins de 1 g/L de COV.