



Informations générales

- Impression à base de résine acrylique, additivée alkyde en phase aqueuse.

LES + PRODUITS :

- Très opacifiant
- Grand confort d'application
- Excellente adhérence
- Régule l'absorption des fonds

Supports admis :

Tous supports secs, sains et cohésifs. En intérieur, murs et plafonds. Plaques de plâtre, bétons, supports imprimés, ancienne peinture adhérente non brillante.

Mise en œuvre :

Préparation des supports : Les supports doivent être préparés selon les règles du DTU 59.1.

Outils : Brosse, rouleau ou bien pompe Airless équipée d'une buse de 415 à 517.

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

Nettoyage des outils : à l'eau.

Rendement : 9 à 11 m² au litre.

Sechage : à 23° C et 50 % HR. Sec en 1 à 2 heures. Recouvrable en 6 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 4 et 15 litres.

Peinture formulée avec une résine alkyde en émulsion biosourcée à 31.5 %

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

Brillant spéculaire : - de 3 % sous un angle de 85°.

Résistance à l'abrasion humide : Non concerné.

Extrait sec : 57 %

Masse volumique : 1.48 (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 par litre. Ce produit contient moins de 1 g par litre de COV.