



Informations générales

- Impression finition 2n1 mate à base de résine acrylique, additivée alkyde, en phase aqueuse.

LES + PRODUITS :

- Impression & finition 2-en-1
- Grand confort d'application
- Excellente adhérence
- Application frais dans frais

Supports admis :

Tous supports secs, sains et cohésifs. En intérieur, travaux neuf ou rénovation ; murs et plafonds, plaque de plâtre, béton, ancienne peinture adhérente non brillante ; et en finition sur toute menuiserie bois ou métal en intérieur.

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 spéciale peinture de 414 à 519 selon matériel utilisé et finition recherchée.

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° C et 50 % HR. Sec en 1 à 2 heures. Recouvrable : frais dans frais dès matage de la 1ère couche. Redoublable 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 : < 2 % sous un angle de 85°.

Résistance à l'abrasion humide : Norme NF EN 13300, Lessivable Classe 2.

Extrait sec : 56 %

Masse volumique : 1,49 (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.