



Informations générales

- Impression et finition à base de résine Alkyde et Acrylique en phase aqueuse

LES + PRODUITS :

- Impression/Finition 2en1
- Grand confort d'application
- Excellente adhérence

Supports admis

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

Mise en oeuvre

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

Outils : brosse, rouleau et Airless (Buse 517).

Rouleau recommandé : Rota Lotex 12 système déperlant ou microfibre polyester tissé Haute Densité 12mm ou Polyester Tissé 13mm.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Rendement : de 9 à 10 m² au litre en première couche et de 11 à 12 m² au litre en deuxième couche.

Séchage : (à 23°C - 50% HR) : sec : 1 à 2 h. Recouvrable : 4 h.

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 Métal de 3 et 12 litres.

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

Brillant spéculaire : 1,6 à 2% sous un angle de 85°.

Résistance à l'abrasion humide : norme NF EN 13300 : classe 1

Extrait sec (en poids) : 52%

Masse volumique : 1,40 (norme EUR PL 004).

Règlementation en vigueur : Norme AFNOR T 36005 FAMILLE I - CLASSE 7b2.

Emissions dans l'air intérieur (selon ISO 16000) : Ce produit contient moins de 1g/l de COV.

FDS : Consultable sur : www.sofec.net