TOP GS













Informations générales

- Enduit de projectionde projection garnissant
- Débullage des bétons

LES + PRODUITS:

- Permet une finition direct en peinture
- Utilisation de la machine à projeter et à jet plat

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 : selon les règles du DTU 59.1.

Mode opératoire : projection avec tout type de machines à projeter les enduits et se pulvérise à la pompe

Airless à jet plat. Lissage facile en 1 ou 2 passes selon état du support.

Outils: tout type de machines à produits pâteux. Lame à lisser.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Rendement: de 1 à 3 kg / m2 et par couche.

Epaisseur du film: 0 à 7 mm

Séchage : 12 à 24 heures selon épaisseur, température, hygrométrie et ventilation de la pièce.

Ponçage et Recouvrement : après séchage complet du film.

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: Sacs de 25kg

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

Réglementation en vigueur : Norme NF T-36 005 : caractérisation des produits peintures/Norme NF T-30

608 : NF ENVIRONNEMENT/EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.

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

FDS: Consultable sur: www.sofec.net

