## **IMPRESSION & FINITION** VELOUTÉE 2-en-1

# **EVOLUKYD VELOURS**















# Informations générales

Impression finition 2-en-1 velours à base de résine acrylique, additivée alkyde, en phase aqueuse.

#### LES + PRODUITS :

- Très opacifiant
- Lessivable Classe 1
- Finition semi-tendue
- 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 de 415 à 517.

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

Nettovage des outils : à l'eau. Rendement: 10 à 12 m<sup>2</sup> 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: Boites de 1 litre, seaux de 4 et 15 litres. Disponible en BASE TR. 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 : 6 à 8 % sous un angle de 85°.

Résistance à l'abrasion humide: Norme NF EN 13300, CLASSE 1 Lessivable. Perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 cycles.

Extrait sec: 58 %

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.

