



## Définition

Peinture intérieure mate à base de résine silane-acrylique.  
Qualité supérieure pour une finition soignée.

## Avantages

Mat profond.  
Finition soignée, sans traces.  
Lavable.

## Supports admis

Tous supports imprimés en intérieur, murs et plafonds : plâtre, bois, anciennes peintures et enduits en bon état.

## Mise en œuvre

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

**Outils** : brosse, rouleau et Airless (Buse 519).

**Rouleau recommandé** : microfibre polyester tissé Haute Densité 12mm ou Polyester Tissé 13mm.

**Nettoyage des outils** : à l'eau.

**Rendement** : de 9 à 10 m<sup>2</sup> au litre.

**Séchage** (à 23°C – 50% HR) : sec : 2 h. Recouvrable : 6 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 Plastiques de 4, 10 et 15 litres.

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

**Brillant spéculaire** : 2% sous un angle de 85°.

**Résistance à l'abrasion humide** : norme NF EN 13300 : classe 1 (perte d'épaisseur du film < 5µm après 200 cycles).

**Extrait sec (en poids)** : 55%

**Masse volumique** : 1,50 (norme EUR PL 004).

## Données réglementaires, environnementales et sanitaires

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

**Sécurité** : Produit en phase aqueuse, non soumis à l'étiquetage.

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

**FDS** : Consultable sur [www.sofec.net](http://www.sofec.net)