

AVANTAGES

- Sous couche, sous enduit pour supports neufs.
- Traitée anti flash- rust
- Forte adhérence
- Bon pouvoir couvrant



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

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

Directive DECOPAINT :
Ce produit contient
moins de 1g/L de COV

FABRIQUÉ EN FRANCE



SOUS COUCHE INTERIEUR. MUR ET PLAFOND.

La sous-couche est une impression destinée à être appliquée sous un enduit, du béton ou des plaques de plâtre. (supports neufs)

SUPPORTS ADMIS

Tous supports en intérieur, murs et plafonds :
plaque de plâtre, béton, anciennes peintures et supports enduits.

MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

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

OUTILS

Brosse, rouleau microfibre tissé hd de 12mm et airless buse 519 (pression 80 à 100 bars maximum). Dilution 3% maximum.

NETTOYAGE DES OUTILS

À l'eau.

RENDEMENT

6 à 8 m² 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 de 15 L

CONSERVATION

18 mois dans un emballage non entamé.
Stocker à l'abri du gel et à l'abri des fortes chaleurs.

BRILLANT SPÉCULAIRE

< 3 % sous un angle de 85°.

RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE

Norme ISO 6504-3) : Classe 1
(pouvoir couvrant > 99,5% en appliquant deux couches de peinture à un rendement de 10-12m² / l).
Abrasion humide Classe 3.

EXTRAIT SEC (EN POIDS)

57 %

MASSE VOLUMIQUE

1,5 (Norme EUR PL 004).

