



DÉFINITION / DESTINATION

Sous-couche d'impression glycéro pour fonds absorbants de type plâtre, plaques de plâtre, anciennes peintures non pulvérulentes, panneaux de particules.

Uniformise et renforce le support avant application de la finition.

Cette sous-couche ne convient pas pour les supports alcalins (béton, ciment).

PROPRIÉTÉS

- Microporeuse.
- Garnissante et opacifiante.
- Nourrit et renforce le support.
- Optimise l'adhérence.

CARACTÉRISTIQUES

Emission COV	Classement européen selon directive 2004/42/CE. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g) : 350g/L. Ce produit contient au maximum 340 g/L COV.
Classification AFNOR	NF T 36-005 - famille I - classe 4a
Composant liant / type de résines	Résine glycérophthalique
Densité à 20°C ≈ (g/cm³)	1,57 (± 0,05)
Extrait sec en poids (%)	74 (± 2%)
Extrait sec volumique (%)	53 (± 2%)
Finition / Aspect	Mat
Rendement moyen	9 à 11 m ² /l
Séchage en surface	4 h
Séchage Recouvrable	24 h
Couleur	Blanc
Conditionnement	2L5 - 10L

* Les valeurs sont données pour le produit blanc, varient en fonction du relief, de l'absorption du support et de la dilution du produit. Les temps de séchage sont déterminés sous une température de 23°C et 50% d'humidité relative.

MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59-1.

Bien homogénéiser le produit avant son application.

Le fond doit être sain, non pulvérulent, sec, propre et exempt de corps gras.

Les anciennes peintures seront convenablement lessivées.

Éliminer toutes les parties non adhérentes par grattage et brossage soignés.

Conditions climatiques	Température ambiante de mise en œuvre : $8^{\circ}\text{C} \leq T^{\circ}\text{C} \leq 35^{\circ}\text{C}$ Hygrométrie ambiante de mise en œuvre : $\leq 65\%$ H.R.
Dilution	Brosse, rouleau : prêt à l'emploi. Pistolet : diluer de 0 à 5 % avec du white spirit. Airless : diluer de 3 à 5 % avec du white spirit.
Nombre de couches	1 couche
Matériel d'application	Brosse. Rouleau : manchon polyamide méché 12mm Pistolet - Airless.
Nettoyage des outils	au white spirit immédiatement après usage (avant séchage).
Conservation	24 mois dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

ENVIRONNEMENT & PROTECTION

Recommandations et précautions d'emploi	Lire l'étiquette avant utilisation. Respecter les précautions d'emploi : fiche de données de sécurité disponible sur le site www.espacedoc.fr .
Environnement & Protection	Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.
Traitement des déchets	 Éliminer le contenu/récipient comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales. Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur (CED : 08 01 11*).