

Impression à base de résines acryliques et alkydes en émulsion



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130
www.ecolabels.fr



DÉFINITION

Impression intérieure, à base de résines acryliques et alkydes en émulsion, avec label NF Environnement.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Travaux neufs ou de rénovation.
- Murs et plafonds.

SPÉCIFICITÉS

- Impression des murs et plafonds, sur tous les fonds usuels du bâtiment (plâtre et dérivés, bois, anciennes peintures) à l'exception des supports alcalins (enduit ciment).
- Très bonne adhérence.
- Bonne opacité.
- Compatible avec colles à papier peint et à revêtement mural.

POINTS FORTS

- Temps ouvert suffisamment long pour travailler le produit.
- Respect de l'environnement, de la santé du peintre et de ses clients.
- Assurance d'une finition de qualité (en particulier pour les laques).
- Séchage rapide.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat tendu.
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) :	10 à 12 % sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc) :	45 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	59 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,40 (± 0.05) g/cm ³
Rendement moyen :	8 à 10 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 6 heures
Redoublable :	24 heures
Teintes :	Blanc, teintes pastel approchées du nuancier Chromatic®
Conditionnements :	3 L - 15 L

MISE EN ŒUVRE

Supports admissibles : Murs et plafonds : tous supports à l'exception des fonds alcalins.

Menuiseries intérieures : bois.

Préparation des fonds : Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet.

Dilution : Prêt à l'emploi. Ajouter de 1 à 5 % d'eau en volume sur supports poreux et/ou très absorbants.

Nettoyage du matériel : à l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Température d'application du produit et du support supérieure à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T 36-005 – Famille I – Classe 7b2 / 4a.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 1 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emission dans l'air intérieur :



CONSERVATION

- 2 ans en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- Utiliser rapidement après ouverture.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site www.quickfds.com.
- La fiche technique est disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.



PPG AC FRANCE

Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison Cedex

T 01 57 61 00 00 F 01 57 610 610

Siret : 41 30492 042 000 10. Edition : Mars 2017

sigmacoatings.fr