SIGMACO PRIM FUTURA



Peinture Intérieure Impressions



















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

- · Long temps ouvert pour une application aisée.
- Aspect semi-tendu idéal pour les laques.
- Compatible avec les chantiers à exigences environnementales.

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)

 $1,40 (\pm 0,05) \text{ g/cm}^3$

Résistance à l'abrasion humide

Norme NF EN 13 300 : Classe 2

Rendement moyen

8 à 10 m²/L selon la nature du support

Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)

6 h

Sec au toucher Recouvrable

24 h

Teintes

Blanc, teintes pastel approchées du nuancier

CHROMATIC®

Conditionnements

3 L - 15 L





SIGMACO PRIM FUTURA



Peinture Intérieure Impressions

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

Systèmes d'application

Appliquer en impression 1 couche de Sigmaco Prim Futura et recouvrir de toutes peintures en phase aqueuse ou solvant.

Matériel d'application

Brosse, Rouleau polyamide texturé 12 mm ou polyester tissé 13 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

A 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 : A+

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

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- La fiche de données de sécurité et la fiche technique sont disponibles sur le site www.sigmacoatings.fr.



