

IMPRESSION PRO ACRYLIQUE

INT



Sous-couche opacifiante à base de dispersion acrylique en phase aqueuse pour l'intérieur

Propriétés essentielles

- . Excellente opacité
- . Prêt à l'emploi avec un séchage rapide sans odeur
- . Recouvrement dans la journée permettant de réaliser des systèmes 2 couches.
- . Utilisable comme diluant pour les enduits en poudre

Destination

- . S'utilise sur plâtre, bois et fonds poreux
- . Travaux neufs et entretiens
- . Intérieur

Conseils de mise en œuvre

- . Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec le DTU en vigueur Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés.
- . S'applique sur les fonds absorbants, alcalins, farinants et les anciennes peintures insensibles à l'eau
- . Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et hygrométrie supérieur à 65%.
- . Matériel: brosse, rouleau, pistolet pneumatique avec une dilution de 5 à 10% d'eau
- . Dilution et nettoyage des outils: eau





Conseils d'application selon les supports

- Sur plaques de plâtre, plâtres: ponçage et dépoussiérage
- Sur boiseries, panneaux de particules : brossage, ponçage et dépoussiérage
- Sur fonds alcalins, fonds farinants: brossage, lavage et séchage
- Après ces travaux préparatoires, appliquer directement 1 couche d'IMPRESSION ACRYLIQUE OPACIFIANTE diluée de 5 à 10% d'eau selon l'absorption du support.

Caractéristiques techniques

- TEINTE: blanc
- DENSITE: 1,60 +/- 0,03 g/cm³
- EXTRAIT SEC: 65% en poids - 44% en volume
- SECHAGE: 30 minutes au toucher
- RECOUVRABLE: 3H
- RENDEMENT: 6 à 8 m²/litre
- CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique d'origine
- CONDITIONNEMENT: 1L - 2,5L - 4L - 10L - 15L
- STOCKAGE: à l'abri du gel et de la chaleur

Informations réglementaires

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 7b2
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PA/g) : 30g/L
Ce produit contient max. 5g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

• Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi. Edition Renaudin : 2023.