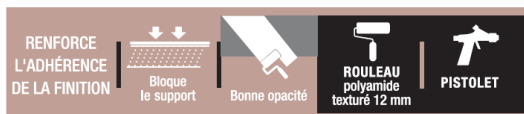


Date : 2025

Classement : NFT 36 - 005 Famille I classe 7b2



CARACTÉRISTIQUES DE LA PEINTURE	SPÉCIFICATIONS	
NATURE DE LA RÉSINE	Acrylique	
CONDITIONNEMENT	3L – 15L	
ASPECT	Mat	
SUPPORTS	Neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures / fibres de verre ou dérivés	
SEC AU TOUCHER		30 min
RECOUVRABLE		6h
MATÉRIEL		Rouleau polyamide texturé 10-12 mm Pistolet - brosse
NETTOYAGE DES OUTILS		Eau
RENDEMENT	10 m²/L	
DENSITE	1,44 ± 0,05	

Valeur limite UE pour ce produit (cat : A/g) : 30g/l (2010).
Ce produit contient maximum 1g/l COV.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cette sous-couche à base de résine synthétique de qualité professionnelle est idéale pour bloquer les plaques de plâtre. Elle uniformise le support et permet une très bonne adhésion de la peinture de finition, des enduits décoratifs, des papiers peints ou fibres de verre.

Destination : Supports traditionnels du Bâtiment (murs, plafonds, boiserries intérieures, radiateurs)

PREPARATION conforme au NF DTU 59.1

Les fonds doivent être sains, secs, propres et exempts de plastifiant et de moisissure.

En cas de farinage ou perte d'adhérence, une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations à entreprendre avant une quelconque mise en peinture.

● **Sur les supports neufs ou non peints de type plaque de plâtre et plâtre brut :** Appliquer 1 couche de la sous-couche avant la mise en peinture avec une peinture de finition.

APPLICATION

- En 1 couche grasse sur support préparé.
- Répartir en croisant pour obtenir une épaisseur homogène, puis lisser sans appuyer de bas en haut.
- Travailler rapidement hors courant d'air et ne pas revenir sur des zones en cours de séchage.
- Appliquer par une température idéale comprise entre 8°C et 25°C, hors courant d'air – HR < 70%

CONSEILS

- Bien mélanger la peinture avec une spatule plate ou un malaxeur avant l'utilisation.
- Retirer les éventuelles bandes de masquage immédiatement après la mise en peinture.

Nettoyage des outils : Nettoyer les taches immédiatement avec un chiffon propre imbibé d'eau et nettoyer vos outils dès la fin de l'application à l'eau savonneuse.

SÉCURITÉ

Stockage à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité dans une limite de 12 mois dans son emballage d'origine non entamé et fermé.

Bien ventiler et aérer la pièce après l'application du produit

Les peintures non utilisées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères et nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités de collectes.

L'Ecolabel, signe d'excellence, il garantit un niveau d'exigence élevé en termes de limitation des impacts des produits et services sur l'environnement et la santé, tout en maintenant leur niveau de performance. En fonction des produits, les critères varient, mais l'exigence de fond demeure la même : des produits de qualité dont l'impact sur l'environnement est réduit. Gage de sérieux pour les consommateurs, les écolabels répondent aux principes suivants :



EU Ecolabel : FR/044/020

- des critères et seuils précis, pour la limitation des impacts environnementaux et la performance des produits,
- des critères élaborés en concertation avec les fabricants, distributeurs, associations de protection de l'environnement et de consommateurs,
- des cahiers des charges librement consultables,
- une révision régulière des critères,
- une certification par un organisme indépendant.

Pendant l'application, porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection adaptés. Pour une application au pistolet, ne pas respirer les brouillards et aérosols générés. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Eviter le gaspillage de peinture : faire une estimation de la quantité de peinture nécessaire. Bien refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie. Eliminer ce produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Ne pas jeter le produit à l'égout. Stocker à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C. Ne pas appliquer le produit ayant subi le gel.*

*Source : www.ecolabels.fr