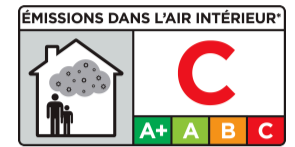
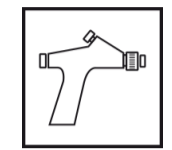
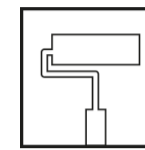
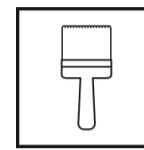
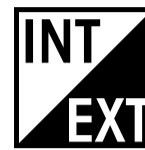


FREITABARDAGE COLOR NF

PEINTURE POUR BARDAGE

MÉTAL



DÉFINITION

- ▶ Peinture acrylique en phase aqueuse spécifique pour bardages

DESTINATION

- ▶ Applicable sur bardages métalliques prélaqués de type polyester, polyester siliconé, Plastisol®
- ▶ Travaux neufs et rénovation

AVANTAGES PRODUIT

- ▶ Application directe sur bardages prélaqués
- ▶ Facile d'application
- ▶ Excellente tenue des teintes foncées dans le temps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Acrylique
Composition	Un composant
Aspect du film sec	Satiné - 30-40 % sous 60° d'angle
Rendement moyen	8 à 10 m ² /L
Épaisseur sèche	40 à 60 µm/couche
Densité	1,1 ± 0,05
Extrait sec en poids	40 % ± 2
Séchage à 20°C et 65% H.R.*	Séchage à 20°C et 65 % HR
Recouvrable	Recouvrable : minimum 8 heures
Teintes	Toutes teintes des nuanciers RAL et Chromatic®
Conditionnements	3L - 10L



MISE À JOUR le 28/08/2024

FREITABARDAGE COLOR NF

PEINTURE POUR BARDAGE

MÉTAL

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Conditions d'application	Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (réf DTU 59-1). Produit applicable à une température ambiante comprise entre +10°C et +30°C, et à une hygrométrie inférieure à 80 %. La température du support doit être comprise entre +10°C et +30°C et doit être de +3°C au-dessus du point de rosée.
Préparation des supports	Sur bardages prélaqués : dégraissage, lavage, brossage, grattage St 3 des zones endommagées ou corrodées. Ne pas appliquer sur supports présentant de la rouille. Sur support sec, retouches nécessaires des parties mises à nu de petite dimension et faiblement endommagées avec FREITACCROCH NF ou FREITAPRIM.
Matériel d'application	Brosse : ne pas diluer (application en 2 couches). Rouleau microfibre 10 mm : dilution 0 à 5 % avec de l'eau (application en 2 couches). Pistolet sans air, buse 15 à 17/1000e, pression 180 à 210 bars : dilution 0 à 5 % avec de l'eau. L'utilisation d'une tresse chauffante est déconseillée.
Nettoyage du matériel	Eau

SYSTÈMES RECOMMANDÉS

SUPPORT	IMPRESSION	FINITION
BARDAGES PRÉLAQUÉS	1 à 2 couches de FREITABARDAGE COLOR NF <i>selon le mode d'application*</i>	
ACIER GALVANISÉ	1 couche de FREITACCROCH NF	2 couches de FREITABARDAGE COLOR NF

* Essai de convenance nécessaire pour validation de l'opacité en monocouche.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

Classification AFNOR	NF T 36-005 Famille I - Classe 7b2
Classification COV	<ul style="list-style-type: none">▶ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/L (2010)▶ COV sans dilution = 130 g/L <i>Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés</i>
Émissions dans l'air intérieur	Classe C
Conservation	24 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
Hygiène et Sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com et les indications portées sur l'emballage

PPG AC France
Immeuble Union Square
1 rue de l'Union 92565
Rueil-Malmaison Cedex
Tél. : 01 57 61 00 00

Toutes les informations disponibles sur : www.seigneuriegauthier.com

La présente notice 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 avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes au DTU en vigueur. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.