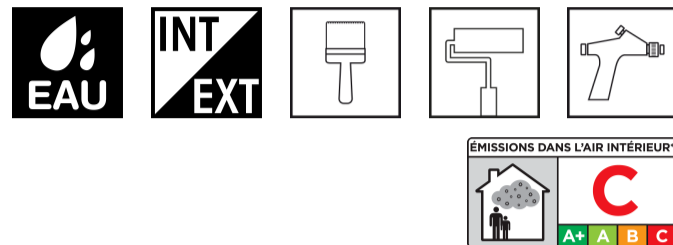


# FREITABARDAGE COLOR NF

## PEINTURE POUR BARDAGE



### 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 <sup>2</sup> /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                                       |

# 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).<br>Produit applicable à une température ambiante comprise entre +10°C et +30°C, et à une hygrométrie inférieure à 80 %.<br>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.<br>Ne pas appliquer sur supports présentant de la rouille.<br>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 | <b>1 à 2 couches de FREITABARDAGE COLOR NF</b><br><i>selon le mode d'application*</i> |  |
| ACIER GALVANISÉ    | 1 couche de FREITACCROCH NF   | <b>2 couches de FREITABARDAGE COLOR NF</b> |

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

### CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Classification AFNOR           | NFT 36-005 Famille I - Classe 7b2  |
| Classification COV             | <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/L (2010)</li><li>▶ COV sans dilution = 130 g/L</li></ul> <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 <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> 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.seigneurieauthier.com](http://www.seigneurieauthier.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.