

# SEMI ÉPAIS VERTIKAL

FABRICATION FRANÇAISE 

## → DÉSIGNATION

### REVÊTEMENT SEMI ÉPAIS SOUPLE ET IMPERMÉABLE À BASE DE RÉSINE

Revêtement semi épais souple et imperméable à base de résine

ASPECT : **MAT**

TEINTES : **BLANC ET NUANCIERS VERTIKAL**

## → CLASSIFICATION

AFNOR N° de licence Ecolabel : 26/06/1 – EU Ecolabel : FR/044/026

P.V. d'essais (laboratoire SGS) : AX15-09998.015

AFNOR NF T 36-005 – Famille I Classe 7b2

AFNOR NF P 84-403 – Classe D2 ou D3 selon application

AFNOR T 34-720

AFNOR NF EN 1062-1 :  $G_3E_4S_1V_2W_3A_0C_0$



## → CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Liant : Copolymère acrylique
- Densité : 1,65
- Extrait sec : 74 %
- Taux volumique d'extrait sec : 58 %
- Brillant spéculaire : inférieur à 5 %

## → DESTINATION

### EMPLACEMENT

- Façades en atmosphère rurale, urbaine, industrielle et maritime.

### SUPPORTS

- Tous types de fonds bruts et anciennes peintures préalablement préparés.

## → RÈGLEMENTATION COV

- Conforme à la directive COV 2004/42/CE
- Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c) : 40 g/l (2010)
- Ce produit contient moins de 5 g/l COV

## → ASSURANCE

**SEMI ÉPAIS VERTIKAL** est assuré auprès de la compagnie AXA au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.



15 L

**VERTIKAL**<sup>®</sup>  
REVÊTEMENTS DE FAÇADES

## → PROPRIÉTÉS

- Bonne souplesse, masque le faïençage des supports.
- Imperméable aux eaux de ruissellement, excellente résistance aux intempéries.
- Microporeux, bonne respiration des murs, et perméable à la vapeur d'eau.
- Excellente résistance aux rayons Ultra Violets et au vieillissement.
- Excellente tenue des teintes dans le temps.
- Bonne capacité d'autolavabilité, évite l'encrassement et les salissures.
- Résiste à l'air salin, compatible en atmosphère maritime.
- Compatible avec tous supports bruts ou peints (voir mise en œuvre).

## → MISE EN ŒUVRE

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports énumérés ci-dessous devront être préparés en conformité au DTU 59.1.
- Anciennes peintures : si besoin enlever par décapage chimique ou thermique. Ou nettoyer à l'eau sous pression, après élimination des parties non adhérentes. Fixer avec une couche de **VERTIKAL PRIM+ A** ou **VERTIKAL C.T.**
- Fonds bruts : après nettoyage à l'eau sous pression, utiliser **VERTIKAL C.T.** comme fixateur ou **VERTIKAL PRIM+ A** comme impression.
- Dans le cas de supports contaminés, se référer au paragraphe « préparation des supports » des Fiches Techniques **VERTIKAL PRIM+ A** ou **VERTIKAL C.T.**

### DILUANT et NETTOYAGE

- Eau

### APPLICATION : PRÊT A L'EMPLOI

- Rouleau poils longs et rouleau mousse « nid d'abeille ».

### RENDEMENT DE SURFACE

- Consommation variable suivant l'aspect lisse ou relief et la porosité du support :
- **SEMI ÉPAIS VERTIKAL** s'applique en deux couches de 400 g/m<sup>2</sup> chacune sur support lisse et non absorbant. La consommation ne devra pas être inférieure à 800 g/m<sup>2</sup> en classe D3.
- **SEMI ÉPAIS VERTIKAL** peut s'appliquer en une couche de 400 g/m<sup>2</sup> en classe D2.

### SÉCHAGE À 20°C et HUMIDITÉ RELATIVE DE 65 %

- Hors poussières : 30 minutes.
- Sec : 4 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.
- Stocker à l'abri du gel.
- Pour de plus amples renseignements, se référer à notre Fiche de Données de Sécurité.

### DÉCHETS

- Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux. CED : 080112.

### ENTRETIEN

- Pour assurer une propreté durable, les façades non exposées aux pluies peuvent être lavées au jet d'eau ou au nettoyeur faible ou moyenne pression, complété au besoin par application du **VERTIKAL STOP MOUSSE CPC**.

Durée de conservation en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité : 12 mois.

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle 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 sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance Y est supérieur à 35%.

Dans le nuancier Façades VERTIKAL, il est déconseillé d'utiliser les teintes repérées par un O en début de référence.

