

VERTIKAL-FLEX INTER 3/5

CONÇU & FABRIQUÉ EN FRANCE

→ DÉSIGNATION

COUCHE INTERMÉDIAIRE SOUPLE TRÈS RICHE EN RÉSINE

Couche intermédiaire performance I2, I3 et I4 du système d'imperméabilité **VERTIKAL-FLEX** à base de résines acryliques à double réticulation conforme au DTU 42.1 et à la norme NF EN 1062-1.

FINITION : **ASPECT VELOUTÉ**

TEINTES : **BLANC** et **NUANCIERS VERTIKAL®**. Dans le nuancier Façades VERTIKAL®, il est déconseillé d'utiliser les teintes repérées par un 0 en début de référence.

→ CLASSIFICATION

AFNOR NFT 36-005 - Famille I Classe 7b2

→ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Densité : 1,57 (valeur maximale en teintes blanc et pastel)
- Extrait sec : 76 %
- Taux volumique d'extrait sec : 63 %

→ DESTINATION

EMPLACEMENT

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

SUPPORTS

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

→ RÈGLEMENTATION COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c) : 40 g/L.
- Ce produit contient moins de 4 g/L COV.

→ ASSURANCE

VERTIKAL-FLEX INTER 3/5 est un produit à usage professionnel, assuré auprès de la compagnie AXA au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.





PROPRIÉTÉS

- Très riche en résine assurant une excellente élasticité.
- Très riche en liant apportant une excellente adhérence.
- Microporeux, bonne respiration des murs, et perméable à la vapeur d'eau.
- Permet le marouflage de la toile dans le système I4.



MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports énumérés devront être préparés conformément au DTU 42.1 et à notre cahier des charges avant l'application des primaires **VERTIKAL PRIM+ A** ou **VERTIKAL CT**.
- Dans le cas de supports contaminés, se référer au paragraphe "préparation des supports" des Fiches Techniques **VERTIKAL PRIM+ A** ou **VERTIKAL CT**.

DILUANT et NETTOYAGE

- À l'eau.

APPLICATION

- Enlever le dépôt de matière en surface du fût qui a pu se former et malaxer avant emploi.
- Sa pâte épaisse, prête à l'emploi, permet de déposer les épaisseurs nécessaires à la réalisation des systèmes I2, I3 et I4.

CONSOMMATION

- Dans le système I2, le **VERTIKAL-FLEX INTER 3/5** s'applique au rouleau en une couche de 300 g/m², permettant de déposer une épaisseur sèche de 120 microns.
- Dans le système I3, le **VERTIKAL-FLEX INTER 3/5** s'applique au rouleau en une couche de 500 g/m², permettant de déposer une épaisseur sèche de 210 microns.
- Dans le système I4, le **VERTIKAL-FLEX INTER 3/5** permet de maroufler la toile NT 50 en deux passes d'un poids total de 700 g/m² (400 g/m² + toile + 300 g/m²) pour une épaisseur sèche de 280 microns.
- Ces quantités peuvent être plus élevées selon la planéité et la porosité du support.

SÉCHAGE À 20 °C et HUMIDITÉ RELATIVE DE 65 %

- Hors poussières : 3 heures.
- Sec : 8 heures ou plus élevé selon quantité des colorants (pour mise à la teinte).
- 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.
- Se référer à notre Fiche de Données de Sécurité (consultable sur www.vertikal.fr).

DÉCHETS

- Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les déchets ménagers. Apporter l'emballage et le reste de son contenu dans un centre agréé. Se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

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

Important : Dans le cas particulier de teintes en extérieur, sur des surfaces subissant des chocs thermiques cycliques, le choix de teintes dont l'indice de luminance Y est supérieur à 35 % est fortement conseillé. La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure. Elle a pour but d'informer ses utilisateurs sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont communiqués à titre indicatif. Toutefois, ils ne peuvent se substituer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. 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 l'utilisateur, de vérifier, auprès de nos services et avant toute mise en œuvre, que la présente fiche technique n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

