

CapaFlex

Revêtement souple semi-épais, modifié siloxane.
Classe D3 (E4 V2 W2 A1). Pour la rénovation des façades.



Description de produit

Domaine d'utilisation	Extérieur.				
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> - Classement D3 - E4 V2 W2 A1 - Mat profond, - Hydrophobe, - Imperméable aux eaux de ruissellement, - Excellente résistance aux intempéries, - Haute perméabilité à la vapeur d'eau, - Garnissant, 				
Liant	Revêtement à base de copolymères acryliques en phase aqueuse, modifié siloxane.				
Conditionnement	15 L				
Teintes	Peut être teinté en teintes claires avec le système ColorExpress®. Pour éviter des nuances possibles dues à des mélanges successifs, il faut veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu.				
Degré de brillance / Aspect	Mat Appliqué à 200 µm : environ 0.5 sous 85° (ou 3.8 sous 60°)				
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.				
Données techniques	<p>Classification AFNOR : Famille I, classe 7b2/10c (NF T 36-005) Extrait sec pondéral : env 60%</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">■ Densité:</td> <td>Env. 1,3</td> </tr> <tr> <td>■ Classement selon EN 1062-1:</td> <td> Epaisseur du revêtement: classe E4 Perméabilité à la vapeur d'eau: classe V2 Perméabilité à l'eau liquide: classe W2 Résistance à la fissuration: classe A1 </td> </tr> </table>	■ Densité:	Env. 1,3	■ Classement selon EN 1062-1:	Epaisseur du revêtement: classe E4 Perméabilité à la vapeur d'eau: classe V2 Perméabilité à l'eau liquide: classe W2 Résistance à la fissuration: classe A1
■ Densité:	Env. 1,3				
■ Classement selon EN 1062-1:	Epaisseur du revêtement: classe E4 Perméabilité à la vapeur d'eau: classe V2 Perméabilité à l'eau liquide: classe W2 Résistance à la fissuration: classe A1				



Application

Supports appropriés	<p>Neufs : Béton banché ou préfabriqué de granulats courants ou de granulats légers, de type parement soigné et conforme à la norme NF P 18-210 (DTU 23.1) ou à la norme NF P 10-210 (DTU 22.1). Enduit à base de liants hydrauliques traditionnel conforme à la norme NF P 15-201 (DTU 26.1) ou prêt à gâcher.</p> <p>Anciens : De même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures, revêtements plastiques ou minéraux épais (RPE ou RME) non écaillées, après application d'un fixateur si besoin.</p>
Préparation du support	<p>Les supports doivent être durs, sains, compacts et secs, et faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression.</p> <p>Béton, enduits à base de revêtements hydrauliques, revêtus ou non d'une ancienne peinture organique : Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté ou de Caparol 610 Putzgrund.</p> <p>Briques et maçonneries de parement : Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté.</p> <p>Peintures dispersions bien adhérentes ou RPE : Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté ou de Caparol 610 Putzgrund.</p> <p>Système d'isolation thermique par l'extérieur : En fonction des résultats de l'étude préalable</p> <p>Peintures ou revêtements minéraux : Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté ou de Caparol 610 Putzgrund.</p>
Méthode d'application	A la brosse ou rouleau façade.
Consommation / Rendement	Env. 385 ml/m ² (500 g/m ²) ou 3 m ² /L
Conditions d'emploi	Température supérieure à + 5° C et inférieure à 35° C, hygrométrie inférieure à 80 %.
Séchage/Temps de séchage	A 20° C et 65 % d'humidité relative : Sec et recouvrable après 6 heures; sec à coeur : après 3 jours. Remarque: une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.
Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après emploi.
Remarque	Il est déconseillé d'appliquer le produit sur un support surchauffé, par fort vent, brouillard, menace de pluie ou de gel. Le travail sur des grandes surfaces doit être organisé pour éviter les reprises. Le produit teinté appliqué sur une façade ou une paroi doit porter le même numéro de fabrication, assurant ainsi une unité des teintes.

Conseil

Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)	Capaflex n'est pas une substance ni un mélange dangereux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique.
Elimination des déchets	Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès de autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : www.ademe.fr .
Valeur limite de COV en UE	Pour ce produit (catégorie A /c) : max. 40g/l (2010).Teneur en COV du produit : max 5 g/l.
Centre Service Clients	Tél: (+33) 3 22 38 39 77 Fax: (+33) 3 22 38 39 78 E-mail: info@caparol.fr Voir aussi notre site: www.caparol.fr

Fiche technique CapaFlex - Edition: février 2019

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 aux normes ou DTU en vigueur ; 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, 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. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.