

# Muresko Plus

Peinture mate de ravalement classe D2 (E3V2W3A0) modifiée siloxane.



## Description de produit

Propriétés	<p>Peinture de ravalement garnissante pour la décoration et la protection des façades, applicable sur enduit ciment, béton, éléments préfabriqués en béton, briques, fibres-ciment sans amiante, anciennes peintures ou RPE bien adhérents.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- haute résistance aux intempéries et agressions polluantes,</li> <li>- excellente stabilité des teintes</li> <li>- garnissant, excellente opacité</li> <li>- ne craquelle pas dans les supports à forte structure,</li> <li>- diluable à l'eau, pratiquement sans odeur, respectueux de l'environnement</li> <li>- disponible dans plus de 1 Million de teintes</li> </ul>
Liant	Dispersion acrylique.
Conditionnement	1L – 5 L - 15 L
Teintes	Peut être teinté 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	Très mat : 0,6 sous 85°
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Densité: Env. 1,5 (blanc) / env 1.4 (base 1)</li> <li>■ Classement selon EN 1062-1: E3 V2 W3 A0</li> <li>■ Classification AFNOR: Famille I, classe 7b2 / 10c (NF T 36-005)</li> <li>■ Extrait-sec pondéral: Env 66%</li> </ul>

## Application

Supports appropriés	<p><b>Neufs :</b> 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><b>Anciens :</b> De même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures ou de RPE parfaitement adhérents et non écaillés.</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. Ils seront préparés suivants indications les concernant dans le DTU 59.1.</p> <p><b>Béton, enduits à base de revêtements hydrauliques, revêtus ou non d'une ancienne peinture organique parfaitement adhérente :</b> Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté ou . Selon l'état du support, Fixateur LF Pigmenté peut être remplacé par DupaFix Grund (dilué à 20% de Diluant cellulosique).</p> <p><b>Briques et maçonneries de parement :</b> Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté.</p> <p><b>Panneaux de fibres-ciment sans amiante :</b> Application d'une couche d'impression de DupaFix Grund (dilué à 20% de Diluant cellulosique).</p> <p><b>Peintures dispersions bien adhérentes :</b> Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté. Selon l'état du support, le Fixateur LF Pigmenté peut être remplacé par DupaFix Grund (dilué à 20% de Diluant cellulosique).</p> <p><b>Système d'isolation thermique par l'extérieur :</b> en fonction des résultats de l'étude préalable</p> <p><b>Peintures ou revêtements minéraux :</b> Application d'une couche d'impression de Fixateur LF Pigmenté.</p>
Méthode d'application	<p>A la brosse ou rouleau :</p> <p>Brosse et rouleau Polyamide torsadé haute résistance 20 mm de type Caparol (pour supports structurés) Polyamide Mèche Texturé 12/14 mm pour support lisse et 18 mm pour supports structurés.</p> <p>Projection à l'airless : Angle de projection : 50° ; Buse : 0,018 – 0,026"; Pression :150 – 180 bars</p>
Système de couches	Appliquer 2 couches de Muresko Plus après la préparation et impression du support.
Consommation / Rendement	<p>Env. 125 ml/m<sup>2</sup> soit 10 m<sup>2</sup>/L.</p> <p>Les quantités indiquées ci-dessous sont valables pour une couche sur support lisse. Elles peuvent être plus élevées sur des supports rugueux. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.</p>
Conditions d'emploi	Température supérieure à + 5° C et inférieure à 35° C, hygrométrie inférieure à 80 %.
Séchage/Temps de séchage	<p>A 23° C et 50 % d'humidité relative :</p> <p>Sec et recouvrable après 12 heures; sec à coeur : après 3 jours. Remarque: une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.</p>
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)	Muresko Plus 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 : <a href="http://www.ademe.fr">www.ademe.fr</a> .
Valeur limite de COV en UE	Pour ce produit (catégorie A /c) : max. 40g/l (2010). Teneur en COV du produit : max 30 g/l.
Centre Service Clients	<p>Tél: (+33) 3 22 38 39 77 Fax: (+33) 3 22 38 39 78 E-mail: <a href="mailto:info@caparol.fr">info@caparol.fr</a> Voir aussi notre site: <a href="http://www.caparol.fr">www.caparol.fr</a></p>

## Fiche technique Muresko Plus - Edition: juin 2020

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.