

# Caparol 610 Putzgrund

Couche de fond / pont d'adhérence sur fonds de nature organique avant application de revêtements minéraux.

Couche de fond des systèmes d'ITE et de certaines finitions d'intérieur.

Intérieur et extérieur



## Description de produit

Domaine d'utilisation	Intérieur et extérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Renforce la surface, action pénétrante, durcissante et opacifiante</li> <li>- Régulateur d'absorption, pont d'adhérence entre revêtement organique et revêtement minéral</li> <li>- Finement structuré pour une meilleure accroche des RPE et RME.</li> <li>- Hydrofuge, résistante aux intempéries.</li> <li>- Couche de fond structurante avant application de revêtements décoratifs</li> </ul>
Liant	Dispersion acrylique.
Conditionnement	25 kg
Teintes	Peut être teinté en teintes pastels 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. Mise à la teinte recommandée avant mise en oeuvre de revêtement d'aspect grésé, en raison de l'aspect strié de ce type de décor.
Degré de brillance / Aspect	Léger grain fin. Mat.
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. 1,6</li> <li>■ Classification AFNOR: Famille I, 7b2 (norme NF T 36-005).</li> </ul>

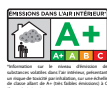
## Application

Supports appropriés

**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. Enduits de base des systèmes d'Isolation Thermique par l'Extérieur.

**Anciens :** De même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures, revêtements plastiques ou minéraux épais (RPE ou RME) non écaillées.

Sur toutes autres surfaces, contacter le service technique.



Préparation du support

Les supports doivent être propres, secs, exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre.

**Système d'isolation thermique par l'extérieur :**

- Neuf : après mise en oeuvre et séchage complet de l'enduit de base armé du système visé.  
 - Entretien / rénovation : après brossage et lavage basse pression, traitement anticryptogamique à l'aide de Capatox. Reprise des joints au préalable (dilatation, étanchéité, etc). Se référer aux résultats de la reconnaissance préalable ETICS conformément aux règles professionnelles en vigueur.

**Maçonnerie enduite :** Elimination des parties non adhérentes par égrenage, brossage, époussetage. Elimination de la pulvérulence superficielle par ponçage mécanique. Ragréage si nécessaire. Après séchage, les surfaces ragréées seront adhérentes, non friables et ne devront présenter aucune détrempe à l'eau. L'enduit de surface devra présenter l'aspect d'un enduit lisse ou taloché.

**Béton :** Elimination des parties non adhérentes par égrenage, brossage, époussetage. Elimination de la pulvérulence superficielle par ponçage mécanique. Rebouchage du bullage en surface avec l'enduit de lissage Disbocret 505 ou tout autre enduit adapté. Après séchage, les surfaces ragréées seront adhérentes, non friables et ne devront présenter aucune détrempe à l'eau.

**Béton cellulaire :** Brossage, époussetage, ragréage des surfaces à l'aide d'un enduit adapté et compatible à la nature des surfaces.

**Anciens fonds nus ou revêtus d'une ancienne peinture ou d'un ancien RPE/RME en bon état et adhérents :**

- Intérieur : Nettoyage des surfaces. Ponçage / dépoussiérage des surfaces recouvertes d'anciennes peintures satinées ou brillantes. Rebouchage des aspérités éventuelles à l'aide de tout enduit adapté et compatible à la nature des surfaces.

- Extérieur : Lavage HP, traitement anticryptogamique à l'aide et Capatox si nécessaire. Séchage complet des surfaces. Reprises des surfaces à l'aide tout produit adapté et compatible à la nature des surfaces.

Méthode d'application

A la brosse ou au rouleau. Aspect brossé décoratif obtenu par l'emploi d'une brosse spalter.

Consommation / Rendement

Env. 250 g/m<sup>2</sup>.  
 La quantité indiquée ci-dessus est valable pour une couche sur support lisse. Elle peut être plus élevée sur des supports rugueux. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.

Conditions d'emploi

Extérieur : Température supérieure à + 5° C et inférieure à 30° C, hygrométrie inférieure à 80 % HR  
 Intérieur : Température supérieure à +8° C et inférieure à 30° C, hygrométrie inférieure à 65% HR. La température du subjectile ne devra pas excéder +30° C au moment de l'application des revêtements afin d'éviter tout défaut esthétique.

Séchage/Temps de séchage

A 20° C et 65 % d'humidité relative : Sec et recouv rable après 12 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)

Garder hors de portée des enfants. En contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Séchés, les restes de matériau durcis peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies ou comme ordures ménagères selon CED 08 01 12 : déchets de peintures et vernis autres que visés à la rubrique CED 08 01 11. Porter dans une décharge pour anciennes peintures/laques. Ne pas détruire avec les ordures ménagères. Ne pas rejeter dans les canalisations.

Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A /a) : max. 30g/l (2010).Teneur en COV du produit : <1 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 Caparol 610 Putzgrund · Edition: janvier 2015

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.