

# CapaGrund Universal

Fixateur pigmenté intérieur et extérieur pour supports minéraux, anciennes peintures et enduits. Adapté pour une application avec le système Nespri sans brouillard. Réduit les efflorescences de calcite sur enduits minéraux.



## Description de produit

### Domaine d'utilisation

Fixateur pigmenté blanc, excellente perméabilité à la vapeur d'eau. Pour supports sains intérieurs et extérieurs à faible absorption, de nature minérale ou anciennes peintures, RPE et ancienne ITE.

### Propriétés

La formulation spécifique du CapaGrund Universal permet de réduire significativement l'apparition de calcite (efflorescences calcaires) sur béton et enduits minéraux.

- excellente accroche sur supports minéraux et anciennes peintures
- diluable à l'eau, faible odeur
- peut être recouvert avec des finitions silicates
- excellente perméabilité à la vapeur d'eau
- très faible perméabilité à l'eau liquide
- réduit l'apparition de calcite sur béton et enduit
- adapté pour le système Nespri

### Liant

Dispersion en phase aqueuse modifiée siloxane.

### Conditionnement

Blanc.

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

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

- Densité: environ 1,4
- Classification AFNOR: Famille I, 7b2/10c (norme NF T 36-005).

## 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.

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



# FICHE TECHNIQUE

## Préparation du support

Les supports doivent être durs, sains, compacts et secs, préalablement préparés suivant les recommandations des DTU 59.1 et 42.1.

### Béton, enduits à base de liants hydrauliques, revêtus ou non d'une ancienne peinture organique parfaitement adhérentes :

Application d'une couche d'impression de Capagrund Universal. Sur support fortement absorbant, appliquer au préalable le Capatex Fix Thix ou Dupa-Fix Grund. Les enduits hydrauliques nécessitent en règle général un temps de séchage de 2 semaines avant mise en peinture. Ce temps peut être plus long si les conditions sont défavorables (vent, pluie). L'application de Capagrund Universal peut se faire déjà après 7 jours grâce à la formulation spécifique du produit.

### Briques et maçonneries de parement :

Application d'une couche d'impression de Capagrund Universal.

### Peintures en dispersions bien adhérentes ou RPE :

Application d'une couche d'impression de Capagrund Universal. Selon l'état du support, Capagrund Universal peut être remplacé par le Capatex Fix Thix ou Dupa-Fix Grund.

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

Se référer aux Règles d'Entretien et de Rénovation des ETICS.

### Peintures ou revêtements minéraux :

Application d'une couche d'impression de Capagrund Universal.

### En intérieur: enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, anciens fonds peints :

Application d'une couche d'impression de Capagrund Universal

### En intérieur : Exclusivement avec la machine airless spéciale Nespri.

### En extérieur : A la brosse, projection avec la machine Nespri et/ou rouleau polyamide torsadé haute résistance 20 mm Caparol.

Env. 150 ml/m<sup>2</sup> ou 6 à 7 m<sup>2</sup>/L

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.

Température supérieure à + 5° C et inférieure à 35° C, hygrométrie inférieure à 80 %.

A 23° C et 50 % d'humidité relative : Sec et recouvrable après 12 heures; sec à cœur : 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.

## Remarques

Ne pas appliquer sur des surfaces horizontales exposées aux intempéries.

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

Peut provoquer une allergie cutanée. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. Contient: 1,2-benzisothiazol-3 (2H)-one, 2-méthylisothiazol-3(2H)- one, masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H- isothiazol-3-one (3:1). Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Fiche de sécurité disponible sur demande.

## 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 des 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](http://www.ademe.fr).

## Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A /g) : max. 30g/l (2010).Teneur en COV du produit : max 25 g/l.

## Centre Service Clients

Tél: (+33) 3 22 38 39 77

Fax: (+33) 3 22 38 39 78

E-mail: [info@caparol.fr](mailto:info@caparol.fr)

Voir aussi notre site: [www.caparol.fr](http://www.caparol.fr)

# FICHE TECHNIQUE



## Fiche technique CapaGrund Universal - Edition: août 2025

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.

DAW France S.A.S. - Pôle Jules Verne - Rue du Capitaine Némo - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - [www.caparol.fr](http://www.caparol.fr) - [info@caparol.fr](mailto:info@caparol.fr)