

Capatect Taloché T15

Enduit de finition taloché organique extérieur. RPE de classe D3 (E5 V2 W2 A0).



Description de produit

Domaine d'utilisation

RPE organique de classe D3 employé pour la décoration et la protection des supports neufs et anciens de nature minérale en extérieur, tels que maçonnerie d'éléments enduite (mortier de liants hydrauliques, enduit prêt à l'emploi, etc.), béton brut ou ragréé, ou sur anciennes peintures mates parfaitement adhérentes.

Pour l'utilisation comme finition sur ITE nous consulter.

Propriétés

- Grand confort d'application : souplesse et absence de perte produit à la dépose sur le support.
- Classement D3 (conforme à la norme NF EN 1062-1) : masque le faïençage, la microfissuration et les inégalités en présence sur le support.
- Enduit de finition taloché organique en pâte : prêt à l'emploi, facile d'utilisation.
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau et résistance optimale aux intempéries.
- Rentabilité et productivité des chantiers améliorées : rapidité de mise en oeuvre.
- Parfaitement adapté aux chantiers de ravalements courants.

Conditionnement

Seau plastique de 25 kg

Teintes

Blanc cassé.

Teintable à l'aide de notre système ColorExpress®, dans les teintes du nuancier "Harmonies façades". Pour éviter des nuances toujours possibles entre mélanges successifs, il faut veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu, en utilisant un seul numéro de lot.

Degré de brillance / Aspect

Mat, taloché

Conservation

24 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Protéger de la lumière directe du soleil. Bien refermer les récipients entamés.

Données techniques

- Densité: env. 1.85
- Consistance: pâteuse
- Liant: dispersion de résine synthétique
- Classement selon EN 1062-1: E5 V2 W2 A0
- Classification AFNOR: Famille II, classe 2b (NF T 36-005)

Application

Supports appropriés

Fonds visés par la norme NF DTU 59.1 tels que supports neufs et anciens de nature minérale : maçonnerie d'éléments enduits (mortier de liants hydrauliques, enduit prêt à l'emploi, etc.), béton, anciennes peintures mates parfaitement adhérentes.



FICHE TECHNIQUE

Préparation du support	<p>Le support doit être plan, propre, sec, solide et exempt de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence.</p> <p>Eliminer complètement les couches de peinture en dispersion, d'enduits à base de résine synthétique ou de couches de peinture minérales mal adhérentes ou non adhérentes.</p> <p>Nettoyer les couches organiques ou minérales bien adhérentes par brossage sec et/ou par lavage sous pression. Nettoyer les surfaces encrassées (pollution industrielle, salissures biologiques...) par lavage sous pression, et à l'aide d'un détergent/dégraissant adapté si nécessaire.</p> <p>Eliminer les micro-organismes (algues, moisissures, etc) au lavage sous pression. Appliquer sur l'ensemble des surfaces nettoyées une couche de Capatox non dilué et laisser bien sécher. Renouveler l'opération si le support est très contaminé. Lors de l'application, respecter les consignes d'utilisation du produit et les règles environnementales en vigueur.</p>
Préparation du produit	<p>Mélanger soigneusement le contenu du récipient à l'aide d'un mélangeur en position lente. Si nécessaire, ajuster la consistance en ajoutant de l'eau : 1 % max. en cas d'application manuelle et 2 % max. en cas d'application par projection.</p>
Système d'application	<p>Appliquer Caparol 610 Putzgrund en primaire (une fausse teinte pourra être réalisée si nécessaire). Selon l'état des supports, d'autres couches de fonds peuvent être employées au préalable. Bien laisser sécher les produits avant l'application de l'enduit de finition.</p> <p>Enduits minéraux neufs : Bien laisser sécher les enduits neufs, pendant un minimum de 28 jours (à 20 °C) avant la mise en peinture. En cas de conditions climatiques défavorables, de vent ou de pluie par exemple, des temps de séchage plus longs doivent être observés. Appliquer une couche de fond avec Caparol 610 Putzgrund. En cas d'efflorescences calcaire, application une couche de CapaGrund Universal.</p> <p>Enduits minéraux anciens : En cas de rattrapage d'enduit, les surfaces reprises devront être parfaitement durcies et sèches. Couche de fond avec Caparol Putzgrund 610 sur les enduits présentant une absorption normale. Sur les enduits poreux rugueux, absorbants ou légèrement pulvérulents, appliquer une couche de fond Capatex Fix-Thix ou de Dupa-Haftgrund (dilution avec 20% maximum de diluant cellulosique). Laisser correctement sécher puis appliquer une couche intermédiaire avec Caparol Putzgrund 610.</p> <p>Béton : Nettoyer les surfaces en béton présentant des salissures ou des couches farinantes mécaniquement par brossage et/ou par lavage sous pression. Couche de fond avec Caparol Putzgrund 610 sur les enduits présentant une absorption normale. Sur les enduits poreux rugueux, absorbants ou légèrement pulvérulents, appliquer une couche de fond Capatex Fix-Thix ou de Dupa-Haftgrund (dilution avec 20% maximum de diluant cellulosique). Laisser correctement sécher puis appliquer une couche intermédiaire avec Caparol Putzgrund 610.</p> <p>Peintures en dispersion mates bien adhérentes : Nettoyer / gratter les anciennes peintures souillées ou écaillées par un lavage sous pression. Traiter directement les surfaces mates et faiblement absorbantes, ou appliquer une couche de fond avec Caparol 610 Putzgrund. Avec d'autres procédés de nettoyage (lavage au jet, nettoyage à la brosse), appliquer une couche de fond avec Dupa-Haftgrund (dilution avec 20% maximum de diluant cellulosique) et une couche intermédiaire avec Caparol Putzgrund 610.</p>
Méthode d'application	<p>Sur le support préparé, déposer une couche de Capatect Taloché T15 à la taloche inox, et lisser le produit. Immédiatement après, ferrer le RPE dans l'épaisseur du grain en éliminant régulièrement la laitance du produit (veiller à ne pas la remettre dans l'emballage).</p> <p>Le choix des outils détermine la rugosité de la surface. Toujours travailler avec les mêmes outils sur une même surface. Pour obtenir une structure uniforme, les surfaces adjacentes doivent toujours être exécutées par la même personne afin d'éviter les déviations structurelles dues à différentes manières d'appliquer. Afin d'éviter toute surcharge, un nombre suffisant d'applicateurs doit être déployé à chaque niveau de l'échafaudage afin de travailler rapidement, mouillé sur mouillé. N'utilisez que des produits portant les mêmes numéros de lot sur des surfaces contiguës ou mélangez au préalable entre eux les futs ayant des numéros de production différents. Les enduits de finition Capatect ne conviennent pas aux surfaces horizontales exposées à l'eau. Ils ne conviennent pas non plus aux zones soumises aux remontées capillaires : ils doivent être arrêtés à minimum 25cm du sol.</p>
Consommation / Rendement	<p>environ 2.5 kg/m² : vérifier la consommation par un essai sur la surface à traiter</p>
Conditions de mise en œuvre	<p>Durant les phases d'application et de séchage, la température ambiante et celle du support ne doivent pas être inférieures à + 5 °C et supérieures à + 35 °C. Ne pas appliquer sous l'action directe du soleil, en cas de vent, de brouillard ou de menace de pluie ou de gel.</p>

FICHE TECHNIQUE

Séchage/Temps de séchage

A 23°C et avec une humidité relative de l'air de 50%, le RPE est sec en surface après 24 heures. Parfaitement sec, résistant et recouvrable après 2 à 3 jours.

Le RPE sèche physiquement, par évaporation de l'humidité qu'il contient. Dans les périodes de l'année plus froides et lorsque l'humidité dans l'air est plus importante, le temps de séchage est plus long. Pour éviter l'infiltration de pluie durant le séchage, couvrir l'échafaudage avec des bâches si nécessaire.

Nettoyage des outils

A l'eau immédiatement après l'emploi.

Remarques

La durabilité des revêtements ne peut être pleinement satisfaite que si les ouvrages sont entretenus et si leur usage est conforme à leur destination. Cet entretien doit tenir compte de la nature des revêtements ou systèmes en place.

Afin de permettre une durabilité optimale du revêtement utilisé dans le temps et une protection accrue du support il faudra prévoir :

- Un entretien périodique (nettoyage adapté et traitement préventif aux mousses, moisissures et autres dépôts).
- Un maintien en bon état des protections, évacuations, et de tout ce qui contribue à l'imperméabilité des façades.
- Une vérification périodique de l'état du support.
- Une remise en état périodique des parties détériorées ou endommagées.

Conseil

Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)

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, masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.

Cette substance/ce mélange ne contient aucun ingrédient considéré comme persistant, bio-accumulable et toxique (PBT), ou très persistant et très bio-accumulable (vPvB) à des niveaux de 0,1% ou plus.

Attention (réglementation en vigueur lors de l'impression)

Teneur maximale en COV en UE (Directive 2004/42/CE)

Pour ce produit (catégorie A/c): max. 40 g/l (2010). Teneur en COV du produit: <20 g/l.

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.

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 Capatect Taloché T15 · Edition: octobre 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 Némé - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - www.caparol.fr - info@caparol.fr