

Capadecor StuccoDecor DI LUCE

Utilisation

Masse d'enduisage à base de dispersion pour créer des surfaces murales intérieures brillantes comme un miroir.



Description de produit

Domaine d'utilisation

Capadecor StuccoDecor DI LUCE est une masse d'enduisage spécialement conçue pour créer des surfaces brillantes avec une technique de polissage.

Propriétés

- semi transparent
- diluable à l'eau
- brillant comme un miroir, sans couche de finition supplémentaire
- application rationnelle et facile
- à teinter avec ColorExpress
- absorbant
- perméable à la vapeur d'eau

Conditionnement

2½ et 5 litres

Teintes

Blanc.

Peut être coloré avec ColorExpress dans env. 1300 teintes 3D et CaparolColor.

Avant l'application du produit sur des surfaces contiguës, il faut mélanger le contenu de différents emballages pour éviter des différences de teinte. A l'achat de 100 l et plus dans une certaine teinte, dans une commande, le produit peut être teinté en usine.

Degré de brillance

Selon l'application brillant satiné à brillant.

Stockage

Frais et à l'abri du gel.

Données techniques

- Densité: env. 1,45 g/ml.
- Epaisseur de couche d'air équivalente à la diffusion $s_d H_2O$: Valeur μ_d : env. 0,06 m.

Application

Supports appropriés

Surfaces intérieures comme des enduits minéraux du groupe de mortier PII, PIII, enduits de plâtre et enduits prêts à l'emploi du groupe de mortier PIV, placoplâtre et surfaces en béton etc.

Le support doit être propre, sec, adhérent, égal et exempt de parties qui peuvent diminuer l'adhérence. Conseiller VOB, Partie C, DIN 18363 par. 3.



INFORMATION TECHNIQUE

Préparation du support	<p>Couche de fond avec CapaSil Primer. Selon l'effet désiré appliquer une ou deux couches d'enduisage avec Caparol- Akkordspachtel-Fein. Ne pas utiliser une autre masse d'enduisage. Polir après séchage.</p> <p>Appliquer une couche de fond avec CapaTexc Fix pour égaliser le pouvoir d'absorption et pour éviter la poussière.</p> <p>Attention Q2/Q3 enduits/ couches de plâtre minces < 0,5mm En cas d'utilisation d'enduits à chaux, séchant hydryliquement dans les niveaux de qualité Q2/Q3 une couche de fond transparente à base d'eau est conseillée comme avec CapaTex Fix ou CapaTex Fix ThiX.</p>
Méthode d'application	<p>Appliquer Capadecor StuccoDecor DI LUCE sur toute la surface. Appliquer une couche fine. Appliquer aussi peu que possible avec un couteau à enduire en acier inoxydable duoflex.</p> <p>Première couche:</p>  <ul style="list-style-type: none">■ Traiter les surfaces contigües humide sur humide■ Après le séchage, enlever les bavures <p>Deuxième et (éventuellement) troisième couche:</p>  <ul style="list-style-type: none">■ La deuxième couche d'enduisage est appliquée de la même manière que la première couche■ Ainsi, la brillance du produit est accentuée■ Si vous le désirez, une troisième couche d'enduisage est possible. Ici, la brillance comme un miroir est atteinte <p>Polir la surface:</p>  <ul style="list-style-type: none">■ Après un temps de séchage court, la surface est polie à au couteau à enduire. Manier le couteau sous légère pression et un angle plan sur la surface■ Ainsi, la surface brillante typique est établie. <p>Remarque: Faire polir la surface mécaniquement uniquement par des applicateurs professionnels à cause des risques que cela emporte. On peut obtenir une brillance comparable avec une troisième couche d'enduisage. Polir ensuite au couteau à enduire.</p> <p>L'effet de StuccoDecor DI LUCE dépend d'une interaction fascinante entre les réflexions de lumière venant des couches d'enduit noyées et les reflets à la surface. Une couche brillante supplémentaire n'est pas nécessaire! Par la variation de la technique d'application, l'optique de la surface devient individuelle comme:</p> <ul style="list-style-type: none">* technique d'enduisage Vénétienne* imitation de marbre* technique d'enduisage de tâches
Consommation	<p>Env. 80-100 ml/m² par couche. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.</p>
Conditions de mise en œuvre	<p>+5 °C pour la température ambiante et celle du support.</p>
Séchage/Temps de séchage	<p>A + 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air, sec à la surface après env. 30 – 60 minutes. Sec à coeur et résistant après 1 – 2 jours.</p> <p>Des températures basses et une humidité de l'air plus élevée imposent un temps de séchage plus long.</p>
Outils	<p>Pour une application rationnelle et économique, nous conseillons un couteau à enduire double lame en acier inoxydable inusable. Poncer l'enduit en tout cas d'abord avec du papier de verre humide (grain 400 – 600) et arrondir les arêtes.</p>
Nettoyage des outils	<p>Immédiatement après l'usage à l'eau.</p>

INFORMATION TECHNIQUE

Remarques

Pour nettoyer la surface de StuccoDecor DI LUCE, soigneusement enlever les salissures avec un chiffon humide (avec de l'eau). La surface devient plus facile à nettoyer après l'application d'une couche protectrice avec Disboxan 450 (1 partie Disboxan 450 – 9 parties d'eau). Appliquer ce mélange avec un chiffon propre et doux. Ceci rallume ou intensifie la teinte. Assurer une bonne aération. Si ceci n'est pas possible, nous déconseillons l'usage du Disboxan 450. Enlever le tartre de l'eau avec un nettoyant non agressif. Toujours nettoyer prudemment. Si la surface de ne peut plus être nettoyer on peut toujours appliquer une nouvelle couche avec StuccoDecor DI LUCE.

Ne pas utiliser StuccoDecor DI LUCE dans la proximité du plan de travail et de la table de cuisson ou protéger la surface avec p.ex. une plaque de verre.

Conseil

Indications de danger / Conseils de sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)

Conforme directive EU

Uniquement pour l'application professionnelle

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-benzisothiazol3(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).

En cas d'ingestion accidentelle, consultez le Poisoncentre 070/245 245.

Pour une information actuelle consulter la fiche de sécurité la plus récente.

Elimination des déchets

Offrir uniquement des emballages vides pour recyclage. Déposer les résidus liquides comme déchets de peinture en phase aqueuse, les résidus secs comme peinture durcie ou comme ordures ménagères.

Valeur limite UE de COV

Teneur en COV selon RL 2004/42/EG: Teneur en COV du produit: max. 10 g/l

Code produit peintures et laques

M-DF02

Déclaration du contenu

Déclaration du contenu

résine polyacrylate/résine acétate de polyvinyle, alumine hydratée, eau, additifs et conservateurs.

Centre Service Clients

DAW Belgium S.R.L

Tél.: (+32) (0)11 60 56 30

Fax: (+32) (0)11 52 56 07

E-mail: info-tech@daw.be

www.caparol.be

Information technique - Edition: 05-2021

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.

A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur www.caparol.be.