

Capadecor® Metalloacryl Interior

Peinture dispersion brillante d'aspect métallique pour l'intérieur.



Description de produit

Domaine d'utilisation	Peinture brillante avec pigments métalliques spéciaux pour l'application à l'intérieur. Très approprié pour une finition décorative dans les grands magasins, les bureaux, les banques, les courtages, les stations, les discothèques etc.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ■ faible émission et sans solvants E.L.F. ■ conforme AgBB ■ effet métallique brillant ■ abrasion humide classe 1 ■ Résistant aux désinfectants en phase aqueuse
Matériau de base	Dispersion synthétique.
Conditionnement	2½, 5 litres.
Teintes	Argent métallique (env. RAL 9006), standard (non teinté) correspond à Venato 45 MET. Capadecor Metalloacryl Interior peut être mis à la teinte avec le système ColorExpress: Teintes métalliques selon les teintes RAL 3D Plus et toutes les vieilles teintes Alucryl. Les teintes exactes se trouvent dans la liste des teintes et dans la brochure. Capadecor Metalloacryl peut être teinté dans des teintes spéciales, pour p.ex. Concepts Corporate-design en usine. Les teintes de Metalloacryl INTERIOR sont des teintes dérivées du nuancier 3D-Plus et divergent à cause de l'effet métallique spécial des teintes originales. L'effet spécial de la teinte Metalloacryl peut être différent selon l'angle d'éclairage.
Degré de brillance	Brillant
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel.
Données techniques	■ Densité: env. 1,0 g/cm ³

Application

Supports appropriés	Les supports doivent être adhérents, propres, secs et libres de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence.
Préparation du support	Voir l'information technique "supports et leur préparations" et pour les finitions couvrantes l'information technique d' Amphibolin.



INFORMATION TECHNIQUE

Méthode d'application	<p>Bien mélanger Capadecor Metalloacryl Interior avant l'emploi. Pendant la mise en oeuvre mélanger de nouveau régulièrement.</p> <p>Appliquer Capadecor Metalloacryl Interior à la brosse ou au rouleau (12 à 16 mm).</p> <p>Pour assurer une répartition uniforme des effets eisenglimmer, Capadecor Metalloacryl Interior doit être appliqué en travers et réparti au rouleau en une seule direction.</p> <p>L'application par projection de Capadecor Metalloacryl Interior est déconseillée car il peut sécher bariolé. N'utilisez donc seulement sur surfaces limitées.</p> <p>On peut arriver à des surfaces très attractives sur supports lisses, si Capadecor Metalloacryl Interior après l'application au rouleau est nivelé avec une brosse ovale ou avec la taloche spéciale ArteTwin.</p>
Système de couches	<p>Couche intermédiaire: Capadecor Metalloacryl Interior contient des pigments à effet, qui réagissent dans milieux alcalins et acides, surtout en combinaison avec une humidité élevée, avec décoloration. Pour cela appliquer sur supports alcalins, non absorbants une couche de barrière supplémentaire avec Disbon 481 2K-EP-Universalprimer (voir TI 481).</p> <p>Appliquer une couche intermédiaire couvrante avec Amphibolin dans une teinte 3D concordante à la teinte finale (voir TI Caparol Amphibolin). Teinter l' Amphibolin par le système ColorExpress par la collection CD Metalloacryl.</p> <p>Couche de finition: Appliquer deux couches avec Capadecor Metalloacryl Interior, non dilué ou au maximum avec 5% à l'eau.</p> <p>Couche de teinture sur Capadecor Fantastic Fleece: Uniquement sur les structures "Lino" et "Tira". Appliquer une couche uniforme avec Capadecor Metalloacryl Interior dilué à l'eau jusqu'à 10% au max.</p> <p>Bien mélanger Capadecor Metalloacryl Interior avant l'emploi. Pendant la mise en oeuvre mélanger de nouveau régulièrement.</p>
Consommation	Env. 10 m ² /l par couche sur support légèrement structuré. Relativement plus sur un support rugueux. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.
Conditions de mise en œuvre	+5 °C pour la température ambiante et celle du support.
Séchage/Temps de séchage	A +20 °C et 65% d'humidité relative de l'air sec en surface et recouvrable après 4-6 heures. Des températures plus basses et une humidité relative de l'air plus élevée prolongent le temps de séchage.
Nettoyage des outils	Nettoyer les outils immédiatement après l'emploi à l'eau.
Remarques	N'est pas approprié pour la finition des surfaces horizontales exposées à l'eau. Pour éviter des reprises, travailler mouillé-dans-mouillé. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

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: 2-méthylisothiazol-3(2H)-one, 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). Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Ce produit est conformément à la réglementation européenne 528/2012 une « matière traitée » (il ne s'agit pas d'un produit biocide) et contient les substances biocides suivantes: pyrithione zincique (No.-CAS 13463-41-7), terbutryne (No.-CAS 886-50-0), 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (No.-CAS 26530-20-1).

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

Elimination des déchets

Emporter les emballages complètement vides au parc de conteneurs, tout comme les résidus durcis.

Valeur limite UE de COV

La valeur limite de ce produit (cat. A/a) est 30 g/l au max. (2010). Ce produit contient < 1 g/l VOS.

Giscode

BSW20

Code produit peintures et laques

M-DF01

INFORMATION TECHNIQUE

Déclaration du contenu

Centre Service Clients

Contenu: résine polyacrylat, pigments de métal, eau, esters, additifs et conservants

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: 01-2022

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.