

Metallocryl Exterior

Peinture satinée originale avec effet métallisé pour une mise en valeur tendance des ouvrages. Extérieur.



Description de produit

Domaine d'utilisation

Metallocryl Exterior est une finition en dispersion synthétique satinée avec un effet métallisé pour application en extérieur. Il s'agit d'une peinture de façade composée de pigments métalliques, résistante aux intempéries, s'appliquant sur des surfaces structurées pour lesquelles un résultat final hautement décoratif original et tendance est recherché.

Propriétés

- Grande facilité d'utilisation : diluable à l'eau.
- Faible teneur en COV, faible odeur.
- Effet décoratif métallique original : mise en valeur tendance des ouvrages.
- Grande résistance aux intempéries : fréquence des entretiens réduite.
- Multi-usages : utilisable au rouleau pour la dépose et au spalter pour créer l'effet souhaité.

Liant

Dispersion synthétique

Conditionnement

10 L

Teintes

Argent métallisé s'approchant de la teinte Venato 45 MET du nuancier 3D+. Metallocryl Exterior doit toujours être teintée à l'aide du système ColorExpress :

- Teintes du nuancier 3D+
- D'autres teintes métallisées du nuancier RAL sont également disponibles.

Des exemples de teintes se trouvent en fin de nuancier 3D+, elles comportent l'appellation "MET", toutefois de nombreuses teintes du nuancier 3D+ peuvent elles aussi être réalisées.

Important:

Metallocryl Exterior doit impérativement être mis en teinte!

Les nuances Metallocryl Exterior s'appuient sur le système 3D+ et peuvent légèrement différer des teintes originales en raison de leur aspect métallisé. L'effet métallisé des teintes peut varier en fonction du sens d'application et en fonction de l'illumination. Nous recommandons donc d'effectuer une surface témoin sur le support à peindre.

Degré de brillance / Aspect

Satiné

Conservation

24 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: Env. 1,15
- Classification AFNOR: Famille I, classe 7b2 (NF T 36-005)



Application

Supports appropriés	<p>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 DTU 26.1 (Travaux d'enduit de mortiers) ou prêt à gâcher. Systèmes ITE Capatect avec enduit de finition Capatect Fassadenputz K15 ou AmphiSilan Fassadenputz K15.</p> <p>Anciens : De même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures non écaillées.</p>
Préparation du support	<p>Les supports doivent être propres, secs et sains. Les préparations dépendent du type de support.</p> <p>Ne pas appliquer sur systèmes d'imperméabilité, bardage en métal ou en bois.</p> <p>Le support doit être structuré (p.ex. avec un RPE comme Capatect Fassadenputz K15 ou AmphiSilan Fassadenputz K15 ou avec une sous-couche structuré comme Caparol 610).</p>
Système d'application	<p>Utiliser de préférence Metallocryl Exterior sur des surfaces structurées (RPE ou béton froissé). Les supports lisses ou trop finement structurés, ainsi que les surfaces soumises à une luminosité défavorable devront obligatoirement être spaltés. L'application uniquement au rouleau est proscrite.</p> <p>Afin d'obtenir une bonne opacité, il faut réaliser le RPE dans la teinte correspondante ou appliquer une couche intermédiaire en Amphibolin dans la teinte correspondante de la finition (p.ex. Venato 10 pour une finition en teinte Venato 10 MET).</p> <p>Appliquer deux couches de Metallocryl Exterior.</p>
Méthode d'application	<p>Rouleau Polyamide torsadé haute résistance 20 mm de type Caparol pour les supports structurés Polyamide Mèche Texturé 12/14 mm pour les supports lisses. Spalter.</p> <p>Bien mélanger le produit avant et de temps en temps pendant l'application.</p> <p>Sur supports lisses et structurés avec un grain jusqu'à 1,5 mm Afin d'assurer une répartition homogène des pigments Iriodin, appliquer Metallocryl Exterior de façon régulière et lisser toujours dans le même sens. Travailler ensuite le produit pour lui donner un aspect décoratif à l'aide d'un spalter.</p> <p>Sur supports fortement structurés, avec grain >2 mm (RPE ou béton architectonique froissé) On pourra utiliser le produit sans le spalter. Déposer le Metallocryl Exterior à l'aide du rouleau adapté. Afin d'obtenir un rendu homogène, veiller à appliquer de façon régulière et lisser toujours dans le même sens.</p> <p>La brillance et l'effet métallique de Metallocryl accentuent la structure du support.</p> <p>Attention : Metallocryl ne peut pas être projeté.</p>
Consommation / Rendement	<p>Env. 100 ml/m² par couche sur un support de structure légère, consommation relativement plus élevée sur des surfaces plus rugueuses. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.</p>
Conditions de mise en œuvre	Température supérieure à +5°C et inférieure à +35°C, hygrométrie inférieure à 80%.
Séchage/Temps de séchage	<p>A 23° et 50 % d'humidité relative : Sec et recouvrable après 6 heures; Sec à cœur : après 3 jours. Remarque: une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.</p>
Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après l'emploi.
Remarques	<p>Metallocryl Exterior ne doit pas être appliqué sur les surfaces extérieures d'allure horizontales ou sans pente suffisante pour éviter les stagnations d'eau.</p> <p>Afin de conserver les propriétés spécifiques au produit, ne pas le mélanger avec d'autres produits. Metallocryl Exterior contient des substances qui empêchent le développement d'algues et de moisissures sur le revêtement. Ces substances offrent une protection dont la durée d'efficacité dépend des conditions du site, comme par exemple la présence de végétation à proximité</p>

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. Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1).

FICHE TECHNIQUE

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.

Valeur limite de COV en UE

La valeur limite de ce produit (cat. A/c) est max. 40 g/l (2010). Le produit contient 10 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 Metallocryl Exterior - Edition: novembre 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