

CapaTex Soft

Peinture mate satinée, facile à nettoyer, sans solvants et sans plastifiants.



Description de produit

Domaine d'utilisation

Pour une finition mate satinée, facile à nettoyer, sur les plafonds et les murs. Très intéressant comme finition sur le treillis de fibres de verre Capaver, le papier ingrain et d'autres supports structurés.

Propriétés

Tous les supports minéraux habituels (crépis, béton, maçonnerie), enduits en plâtre, plaques de plâtre cartonnées, panneaux de fibres dures, éléments préfabriqués, anciennes peintures adhérentes, papier ingrain et toiles de verre.

- sans solvants et plastifiants
- diluable à l'eau et de faible odeur
- très blanc
- très facile à nettoyer, résistant aux nettoyeurs habituels dilués à l'eau
- application facile

Matériau de base

Dispersion acrylique

Conditionnement

- 1.25L, 2.5L, 5L, 10L

Teintes

Blanc et Couleur.

Peut être teinté avec le système ColorExpress dans les teintes de Caparol 3D-Plus et d'autres collections.

Si vous teintez le produit vous-mêmes, mélanger la quantité totale nécessaire en une fois afin d'éviter des différences de couleur. A l'achat de 100 litres ou plus dans la même couleur en une commande, le produit peut aussi être teinté en usine.

Les teintes brillantes, intenses, comme p.e. le jaune, le rouge et l'orange sont moins couvrantes. Pour ces teintes il vaut mieux d'appliquer une couche de fond couvrante adaptée à la teinte de la couche de finition.

Degré de brillance

Mat satiné 85° - 6.5 GU (conformément à DIN EN 13 300/ISO 2813:2014)

Stockage

Au frais et à l'abri du gel.

Données techniques

Conformément à DIN EN 13 300:

En cas de matériaux teintés les données techniques peuvent dévier.

- Abrasion humide: classe 2, (selon EN DIN 13300)
- Rapport de contraste: classe 2, à une consommation de 7 m²/l
- Granulométrie maximale: fin (< 100 µm)
- Densité: env. 1,5 g/cm³
- Epaisseur du film sec: 59% en poids
39% en volume



INFORMATION TECHNIQUE

Remarque

Lors de l'utilisation sur des tapisseries en vinyle, des plastifiants (effet collant sur la surface) peuvent se libérer. Faire d'abord un essai sur le support à traiter.

Approprié conforme
Information Technique Nr. 606

Intérieur 1	intérieur 2	intérieur 3	extérieur 2	extérieur 3
+	+	+	-	-

(-) non approprié / (○) partiellement approprié / (+) approprié

Application

Supports appropriés

Le support doit être sain, propre et sec. Respecter les directives du VOB, partie C, DIN 18363, § 3 et le DTU 59.1. En règle générale les travaux de rénovation à l'intérieur peuvent être effectués sans appliquer de sous-couche spéciale. Pour des travaux neufs une sous-couche de la gamme Caparol doit être appliquée selon les prescriptions techniques correspondantes.

Enduits minéraux

Traiter les enduits normalement absorbants, fixes sans préparation. Appliquer une couche de fond sur les enduits poreux rugueux, pulvérulents, absorbants avec CapaTex Fix ou CapaTex Fix THIX.

Enduits de plâtre et de projection

Imprégner avec CapaPrim Decor. Poncer les enduits de plâtre avec laitances, dépeussier et appliquer une couche de fond avec Dupa Fix Grund.

Panneaux de plâtre

Appliquer, sur des panneaux absorbants, une couche de fond CapaTex Fix, CapaTex Fix THIX ou Dupa Fix Grund. Appliquer une couche de fond avec CapaPrim Decor sur les panneaux lisses et étanches pour améliorer l'adhérence.

Plaques de plâtre enrobées de carton

Poncer les aspérités. Dépoussiérer la surface. Renforcer les réparations de plâtre friables avec CapaTex Fix ou CapaTex Fix THIX. Appliquer une couche de fond avec CapaPrim Decor. Appliquer, sur les plaques contenant des substances décolorantes, hydrosolubles, une couche de fond avec Aqua-inn N° 1.

Béton

Enlever d'éventuels restes d'huile de décoffrage. Appliquer une couche de fond avec Capagrund Universal.

Béton cellulaire

Imprégner avec CapaTex Fix ou CapaTex Fix THIX, dilué à l'eau dans la proportion 1:3.

Brique silico-calcaire ou brique en terre cuite

Imprégner avec CapaTex Fix, CapaTex Fix THIX ou CapaGrund Universal.

Couches bien adhérentes

Traiter les couches mates, faiblement absorbantes sans préparation. Dépolir les surfaces brillantes et les peintures laques. Appliquer une couche de fond avec CapaSil Primer.

Couches mal adhérentes

Eliminer les peintures dispersion, les peintures laques et les enduits à base de résine synthétique mal adhérents. Sur supports faiblement absorbants et lisses, appliquer une couche de fond avec CapaSil Primer. Sur supports poreux rugueux, absorbants ou pulvérulents, appliquer une couche de fond avec CapaTex Fix ou CapaTex Fix THIX. Enlever mécaniquement les peintures minérales mal adhérentes et dépoussiérer les surfaces. Imprégner avec Dupa Fix Grund.

Détrempes

Eliminer complètement par lavage. Appliquer une couche de fond avec Dupa Fix Grund.

Papier ingrain, papier-peint à relief ou décoratif, sans peinture

Peindre sans préparation.

Papier-peint mal adhérent

Enlever complètement. Eliminer les résidus de colle et de maculature par lavage. Appliquer une couche de fond avec Dupa Fix Grund.

Supports atteints de moisissures

Enlever les moisissures mécaniquement par brossage à l'eau, ponçage ou décapage. Traiter des surfaces avec un produit algicide, bactéricide et fongicide selon les propriétés de par le Ministère de la Santé Publique et de l'Environnement – Inspection Générale de la Pharmacie. Veuillez suivre les instructions du fabricant en question. Voir la fiche technique pour un complètement d'information. Laisser bien sécher les surfaces. Appliquer une couche de fond selon la nature du support.

Surfaces présentant des dépôts de nicotine, d'humidité, de suie ou de graisse

Nettoyer le support à l'eau avec un nettoyant ménager. Impregner avec IsoGrund Ultra. Peindre les surfaces couvertes de salissures avec IsoDeck ou IsoDeck Ultra.

Petites réfections

Réparer avec Caparol-Akkordspachtel suivant les prescriptions d'emploi et, si nécessaire, imprégner de nouveau.

Mastic acrylique

Respectez le temps de séchage complet du nouveau des joints souple appliqué, suivez les instructions du fabricant concerné.

Appliquer CapaTex Soft à la brosse, au rouleau ou à l'airless.

A l'airless

Angle: 50°

Gicleur: 0,017-0,021"

Pression: 150-180 bar

Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'emploi.

INFORMATION TECHNIQUE

Système de couches	Appliquer une couche à saturation avec CapaTex Soft, dilué à l'eau (5% au maximum). Sur un support avec des contrastes de teinte il faut appliquer une couche de fond avec CapaTex Soft, dilué à l'eau (max. 10%). Appliquer une couche de fond avec CapaPrim Decor sur des supports irrégulièrement absorbants.
Consommation	Environ 8 m ² /L par couche sur un support lisse, régulièrement absorbant. Sur des supports rugueux, la consommation peut être plus élevée. Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.
Conditions de mise en œuvre	5 °C au minimum pour le support et la température ambiante durant l'application et le séchage.
Séchage/Temps de séchage	A + 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air, sec en surface et recouvrable après 4 – 6 heures. Durci et adhérent après environ 3 jours. Des températures plus basses et des taux d'humidité plus élevés modifient ces données, le temps de séchage sera plus long.
Remarques	Travailler mouillé-dans-mouillé, sans pauses, pour éviter des reprises. En cas de projection à l'airless bien mélanger le produit. L'utilisation du produit Caparol-Tiefgrund TB à l'intérieur pourrait entraîner un odeur typique. Assurer une bonne aération. Utiliser le produit sans aromates Amphisilan - Putzfestiger, de faible odeur, dans des pièces sensibles. Combiné avec des sels à cuivre, CapaTex Soft peut démontrer une décoloration brunâtre.

Conseil

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

Conforme directive EU

Uniquement pour un usage professionnel.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

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.

En cas d'ingestion accidentèle consulter le Poisoncentre 070/245 245.

Elimination des déchets

Déposer conformément aux directives locales.

Valeur limite UE de COV

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

Code produit peintures et laques

BSW20

Déclaration du contenu

résine vinyl-acétate, carbonate de calcium, dioxyde de titane, silicates, pigments minéraux / charges, eau, additives, Agent de conservation

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: 02-2022

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.