

Premium PU Primer

Couche primaire, mate, PU modifiée et légèrement isolante pour murs et plafonds à l'intérieur.



Description de produit

Domaine d'utilisation

Couche primaire, mate et légèrement isolante pour murs et plafonds à l'intérieur, traités ou non traités.

Propriétés

- diluable à l'eau
- améliore l'adhérence
- pouvoir opacifiant excellent
- de faible odeur
- pigmenté
- légèrement isolant
- application facile
- "temps ouvert" long
- PU modifié

Matériau de base

Dispersion plastique modifiée

Conditionnement

- 1,25, 2½, 5 et 10 litres

Teintes

Blanc et teinté.

Le blanc constitue également la base 1 pour le système ColorExpress. Premium PU Primer peut être teinté selon le système ColorExpress pour produire des teintes du nuancier Caparol 3D, parmi de nombreux autres.

Pour éviter les différences de couleur, la quantité totale requise doit être mélangée en une seule fois.

Les couleurs vives et intenses, comme le jaune, l'orange, le rouge, etc., présentent un faible pouvoir couvrant. Pour ces couleurs, il est donc recommandé d'appliquer une couche de préparation avec une couleur pastel comparable, couvrante, à base de blanc selon notre système de couleurs de fond. Le cas échéant, une couche de finition supplémentaire peut être requise.

Degré de brillance

Mat: 2 GU/85°

Stockage

Au frais et à l'abri du gel.

Données techniques

- Teneur en substance solide 53% en poids

- Densité: env. 1,37 g/cm³



Application

Supports appropriés	Tous les supports minéraux usuels (enduits, béton, maçonnerie), enduits de plâtre, panneaux de plâtre, anciennes couches non absorbantes minérales et organiques.
Préparation du support	Pour la préparation du support l'information technique "Supports et leurs préparations".
Méthode d'application	Appliquer Premium PU Primer à la brosse, au rouleau ou à l'airless. Airless Gicleur 50° - 60° Angle de projection 0,017-0,019" Pression 160-180 bar
Dilution	Premium PU Primer peut éventuellement être dilué à l'eau au maximum 5%.
Consommation	Sur supports lisses, selon l'absorbance env. 8-10 m ² /L. Déterminer la consommation exacte par un essai.
Conditions de mise en œuvre	+8 °C au minimum et +25°C au maximum pour la température ambiante et celle du support.
Séchage/Temps de séchage	A +20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air Premium PU Primer est sec au toucher recouvrable après env. 10 à 12 heures. En cas d'une couverture de pollution diluée à l'eau, il faut attendre au moins 24h avant d'appliquer la couche suivante. Des températures plus basses et un degré d'humidité de l'air plus élevé modifient ces données.
Nettoyage des outils	Nettoyer les outils à l'eau et au savon immédiatement après l'emploi.
Remarques	Pour garder les caractéristiques spécifiques de Premium Primer uniquement mélanger avec le système ColorExpress. Ne pas utiliser avec d'autres produits.

Conseil

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

Conforme directive EU

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 accidentelle, consultez le Poisoncentre 070/245 245.

Elimination des déchets

Offrir seulement des emballages vides au parc de conteneurs pour recyclage.
Offrir des résidus de matériau durcis comme déchets de chantier, peintures durcies ou comme déchets ménagers.

Valeur limite UE de COV

La valeur limite de ce produit (cat. A/g) est max. 30 g/l (2010). Ce produit contient 2 g/l VOS.

Répond à la norme Ecolabel (max. 10g/l).

Déclaration du contenu

Contient: de la methylchloroisothiazolinone, de la benzisothiazolinone et de la methylisothiazolinone.
Peut produire une réaction allergique.

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: 11-2021

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.