

Technische Information

planeo Seidenlatex





Produktbeschreibung

Eigenschaften:

- Gut deckende und seidenglänzende Latexfarbe
- Hoher Weißgrad
- Äußerst strapazierfähig, ideal geeignet für stark strapazierte Einsatzgebiete, wie z. B. Treppenhäuser, Küchen, Arztpraxen, Krankenhäuser....
- Für außen und innen
- Exzellente Verarbeitungseigenschaften
- Feines und gleichmäßiges Strukturbild für besonders glatte Oberflächen, z. B Vlies
- Strukturerhaltend
- Ideal geeignet für strukturierte Untergründe wie z. B. Glasdecogewebe, da strukturerhaltend
- Glanzstabil und UV-stabil
- Beständig gegen wässrige Desinfektionsmittel (Prüfzeugnis auf Anfrage erhältlich)
- Lösemittelfrei und frei von schädlichen Emissionen
- Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln

Kenndaten nach DIN EN

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 (≥ 99,5) bei einer Ergiebigkeit von ca. 6 m²/l
- Glanzgrad: mittlerer Glanz
- (Reflektometerwert < 60 bei 60 ° Messwinkel, ≥ 10 bei 85 ° Messwinkel)
- Maximale Korngröße: fein (< 100 μm)

Werkstoff

Anwendungsbereich: Außen und innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Ziegelmauerwerk,

Kalksandsteinen, Beton, Gipsputz, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung), Rauhfaser, Vlies und Glasdecogewebe. Zur Überarbeitung von tragfähigen Beschichtungen auf Silikat-, Dispersions-Silikat-,

Silikonharz- und Dispersionsbasis.

Bindemittelbasis: Spezial-Kunststoff-Dispersion

Farbton: weiß

Festkörper: Ca. 49 %

Spezifisches Gewicht: 1,30 g/cm³

pH-Wert: Ca. 9,5

Verdünnungsmittel Wasser

Viskosität: Leicht thixotrop

Technische Information

planeo Seidenlatex

Beschichtungstechnische Eigenschaften

Verarbeitung: Streichen, rollen, spritzen (airless).

Untergrund: Muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit planeo Hydro-Haft- & Tiefgrund vorbehandeln. Für

Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden

BFS -Merkblätter zu beachten.

Beschichtungsaufbau: Grundbeschichtung unverdünnt oder mit max. 5 % Wasser verdünnen. Schlussbeschichtung unver-

dünnt

Verbrauch pro Beschichtung: Ca. 140 ml/m² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).

Verarbeitungstemperatur: Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung: Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8-10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar.

Tönbarkeit: Mit planeo Allcolor Vollton- und Abtönfarben bis max. 5 %. Höhere Tönzusätze wirken glanzmindernd.

Durch Abtönungen sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten, auch hinsichtlich Konservie-

rungsmitteln möglich.

Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Allgemeines

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Haltbarkeit: Mind. 12 Monate ab Abfülldatum (siehe Zusatzpaspel) im verschlossenen Original-Gebinde bei sach- und

fachgerechter Lagerung.

Verpackung: 101

Inhaltsstoffe: Kunstharzdispersion, Weißpigment, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive.

Konservierungsmittelfrei *o.K., d.h. wir verzichten bei der Herstellung des Produkts auf den Zusatz von Konservierungsmitteln.

: Ökobilanz: Informationen zur Ökobilanz finden Sie auf unserer Homepage unter Service / Technische Informationen /

Download: Umwelt-Produktdeklaration (EPD).

Sicherheit: Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.

Kennzeichnung: Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

Produkt-Code: BSW20

EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/b: 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für

Altlacke abgeben.

Hinweis gemäß CLP: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung

für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on / 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bera-

tung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer: +49(0)2058/789-0.

F & P GmbH Max-Planck-Str. 111 32107 Bad Salzuflen Deutschland Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Aufgrund der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. 12/2019

Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Telefon: 0 52 22 / 960 48-0 Web: https://www.planeo.de E-Mail: info@planeo.de