

Technische Information





Tapeziervorstreichfarbe

Produktbeschreibung

Eigenschaften: • Rollmakulatur für nachfolgende Tapeten und Wandbeläge

Gebrauchsfertig

Für innen

Glanzgrad: matt

Lösemittelfrei, frei von schädlichen Emissionen

Werkstoff

Anwendungsbereich: Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Rauhfaser, Gipskartonplat-

ten (ohne Ligninausblutung).

Bindemittelbasis: Spezial-Kunstharz-Dispersion

Farbton: Weiß

Festkörper: Ca. 56 %

Spezifisches Gewicht: 1,50 g/cm³

pH-Wert: Ca. 10

Verdünnungsmittel Wasser

Viskosität: Leicht thixotrop

JONAS Farben GmbH Seite 1/2

Technische Information





Beschichtungstechnische Eigenschaften

Verarbeitung: Streichen, rollen.

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

vorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden BFS-Merkblätter zu

beachten

Beschichtungsaufbau: Unverdünnt auftragen.

Verbrauch pro Beschichtung: Ca. 130 - 170 g/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. Eine Überarbei-

tung darf erst nach vollständiger Durchtrocknung erfolgen. Hohe Luftfeuchtigkeiten, niedrige Temperaturen und ein

geringer Luftaustausch verlängern die Härtungs- und Trocknungszeiten.

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 fachge-

rechter Lagerung.

Art.Nr. und Bezeichnung: 00 05 901 JONAS Tapeziervorstreichfarbe

Verpackung: 20 kg

Inhaltsstoffe gem. VdL RL01: Kunstharz-Dispersion, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT.

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

load: Umwelt-Produktdeklaration (EPD).

Sicherheit: Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.

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

GISCODE: BSW20

EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/a: 30 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 des Materials 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. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Beratung für Isothiazolinonal-

lergiker unter der Telefonnummer: +49(0)2058/789-0.

JONAS Farben GmbH Dieselstraße 42-44 42489 Wülfrath Telefon +49(0) 20 58 -789-0 Fax +49(0) 20 58 -789-55 kontakt@ionas-farben.de

www.jonas-farben.de

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. 04/2024