

Tapeziervorstreichfarbe ELF

Gebrauchsfertige Rollmakulatur für Tapeten und Wandbeläge.

Frei von schädlichen Emissionen, lösemittelfrei



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).
Bindemittelbasis	Acryl-Copolymerisat
Gebindegröße	20 kg Eimer
Farbton	weiß
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none">• Spezifisches Gewicht: 1,48 g/cm³• pH-Wert: ca. 9• Viskosität: sahnig, leicht thixotrop

Verarbeitung

Untergrund	Muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit <i>Quadra® Tiefgrund LF Acryl-Hydrosol</i> vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.
Verarbeitung	streichen, rollen
Beschichtungsaufbau	Unverdünnt auftragen.
Verbrauch	Ca. 130 – 150 g/m ² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeanstrich ermitteln)
Verdünnung	Wasser
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.
Trockenzeit / Trocknung	Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8 – 10 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Hinweise

Transport	Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.
Kennzeichnung	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung.
Produkt-Code	M-DF 01
VOC-EU-Grenzwert	EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/a: 30 g/l (2010). Diese Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.
Inhaltsstoffe gem. VdL RL01	Spezial-Kunsthazdispersion, Cellulosederivate, Stärkederivate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT.
Sicherheitsratschläge	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Klebers 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. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer: 02058/789-0.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit den flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt.
Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer / Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen.
Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden
Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Information Stand: 03.2016

Egbert Wilts GmbH & Co. KG
Industriestraße 1 b
26789 Leer
FON 0491 9811-0
FAX 0800 0115347
E-Mail: info@wilts.de
www.wilts.de