

Pro DIN ELF

Wirtschaftliche Wand- und Deckenfarbe mit guter Deckkraft



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Rauhfaser, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).
Eigenschaften	Wirtschaftliche Wand- und Deckenfarbe mit guter Deckkraft und leichter Verarbeitung. Frei von schädlichen Emissionen, lösemittelfrei.
Bindemittelbasis	Acryl-Copolymerisat
Gebindegröße	12,5 l Eimer, 30 l Hobbock
Farbton	naturweiß und altweiß
Klassifizierung nach DIN EN 13 300	<ul style="list-style-type: none">• Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3• Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 ($\geq 99,5$) bei einer Ergiebigkeit von ca. 6 m²/l• Glanzgrad: stumpfmatt (Reflektometerwert < 5 bei 85 ° Messwinkel)• Maximale Korngröße: fein ($< 100 \mu\text{m}$)
Verdünnungsmittel	Wasser
Lagerung	kühl, aber frostfrei.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none">• Festkörper: ca. 62 %• Spezifisches Gewicht: 1,56 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.
Beschichtungsaufbau	Grundbeschichtung mit ca. 5 % Wasser verdünnen. Schlussbeschichtung unverdünnt.
Auftragsverfahren	Streichen, rollen, spritzen (Airless).
Verbrauch	Ca. 150 ml/m ² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln)
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 Std. oberflächentrocken und überstreichbar.
Abtönen	Mit handelsüblichen Vollton- und Abtönfarben.
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	Kat. A/a: 30 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC
Inhaltsstoffe gem. VdL RL01	Kunsthazdispersion, Weißpigment, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, BIT/MIT.
Sicherheitsratschläge	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. 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 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: 09.2015

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