

Maler DIN

matte Innenfarbe für wirtschaftliche Wand- und Deckenanstriche

Produktbeschreibung

Matte Innenwandfarbe. Leichte, spritz- und geruchsarme Verarbeitung, gutes Deckvermögen. Diffusionsfähig, umweltverträglich, emissions-, lösemittel- und weichmacherfrei.

Untergrundbeschaffenheit

- geeignet für jeden fachgerecht vorbehandelten Untergrund im Innenbereich
- der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein
- vor Beschichtungsausführung ist Eignung/Material durch Probeanstrich zu prüfen
- stark saugende Untergründe mit geeigneter Grundierung vorbehandeln
- in schwierigen Fällen, Beratung einholen
- VOB Teil C, DIN 18363, Abs. 3 & Abs. 3.1.1 sowie BFS Merkblätter beachten
- Materialtönung erfolgt mit geeigneter Abtönfarbe (vor Verwendung prüfen!)

Verarbeitung

- streichen, rollen, spritzen
- i.d.R. ein Anstrich, bei kontrastreichen Untergründen evtl. zwei Anstriche
- nass-in-nass in einem Zug beschichten

Trocknung

- bei 23°C und 50% Luftfeuchtigkeit nach einigen Stunden oberflächentrocknen
- nach 3 Tagen durchgetrocknet und belastbar
- entsprechend längere Trocknungszeiten bei kühler, feuchter Witterung und höherer Schichtdicke

Hinweise

- EU-VOC-Grenzwert: (Kat. A/a) 30 g/l VOC (2010), VOC-Anteil beträgt max. 30 g/l
- durch Abtönung Abweichungen in den techn. Kenndaten möglich
- Aufhellung der Oberfläche durch mechan. Beanspruchung (Kratzen) bei dunklen Farbtönen
- bei Airless-Spritzauftrag Material gut aufrühren und durchsieben
- eingetrocknete Reste als Bauabfall (Abfallschlüssel Nr. 17 07 01) oder im Hausmüll, flüssige Reste gem. behördlichen Abfallvorschriften (Abfallschlüssel Nr. 08 01 12) entsorgen
- grundsätzlich können nicht alle Untergründe und anstrichtechn. Probleme hier aufgeführt werden - bei weiteren techn. Fragen, Beratung einholen
- weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

- gutes Deckvermögen
- geruchs- und spritzarm
- gute Verarbeitung
- bewährte Profiqualität

Technische Daten:

- Verbrauch: 165 ml/m²
- Reichweite: ca. 6 m²/l
- Spez. Gewicht: ca. 1,600 g/m³
- Nassabrieb: Klasse 3
- Kontrastverhältnis: ca. 1 - 6 m²/l
- Glanzgrad: stumpfmatt < 5E (85°)
- Max. Korngröße: fein < 100 µm
- Produkt-Code F+L: M-DF01

