



EINSCHICHT MATT ELF 1050

Werkstoff

Art des Werkstoffes:

megX EINSCHICHT MATT ELF 1050 ist eine lösemittelfreie, scheuerbeständige Premium-Innenwandfarbe. Aufgrund ihrer hohen Deckfähigkeit und langen Offenzeit ist sie besonders geeignet für streiflichtempfindliche Flächen und glatte oder fein strukturierte Untergründe.

Anwendungsbereich:

Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z. B. Putz, Gipsputz, Beton, Rohfaser, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).

Kenndaten nach DIN EN 13 300:

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 ($\geq 99,5$) bei einer Ergiebigkeit von $6 \text{ m}^2/\text{l}$
- Glanzgrad: stumpfmatt

Materialbasis:

Kunststoffdispersion nach DIN 55 945.

Farbton:

Weiß.

Dichte:

Ca. $1,57 \text{ g/cm}^3$.

Verdünnungsmittel:

Wasser.

Verbrauch pro Beschichtung:

Ca. 160 ml/m^2 pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr. Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung zu ermitteln.

Beschichtungstechnische Eigenschaften

Verarbeitung:

Streichen, rollen und spritzen (airless).

Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit megX TIEFGRUND LF 7004 vorbehandeln. Für die Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 363 zu beachten.

Beschichtungsaufbau:

Grundbeschichtung mit 5 % Wasser verdünnen. Schlussbeschichtung unverdünnt.

Verbrauch pro Beschichtung:

Ca. 165 ml/m^2 pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens $+5^\circ\text{C}$ für Umluft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:

Bei ca. $+20^\circ\text{C}$ und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Abtönbarkeit:

Mit megX Vollton- und Abtönfarbe 6060.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

Verpackung:

12,5 Liter

Allgemeines

Transport:

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Sicherheitshinweis:

Schutzhandschuhe tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Zusätzliche Kennzeichnung:

Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VOC:

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

GISCODE: BSW20

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. AVV-Abfallschlüssel 08 01 12.