



**PROFI Mattlatex ist eine wasserverdünnbare Innen-Latexfarbe für hochwertige Strapazieranstriche mit einem edelmatten Oberflächen-Finish.**

- ▲ weiß, scheuerbeständig, abtönbar mit Volltonfarben
- ▲ hochdeckend, strapazierfähig, leichte Verarbeitung

## Produkteinstufung nach DIN EN 13 300:

Nassabrieb: Klasse 2  
Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m<sup>2</sup>/l  
Glanzgrad: stumpfmatt  
Maximale Korngröße: fein

## Anwendungsbereich:

Innenfarbe für Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Mauerwerk, Gipsuntergründe, Faserzementplatten. Auch für haftfeste Dispersionsputze und Tapeten geeignet. Besonders gut geeignet für Flächen, die ständiger Griffbelastung ausgesetzt sind und reinigungsfähig sein sollen.

## Bindemittel:

Reinacrylat-Dispersion

## Untergrundvorbehandlung:

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Zur Erhöhung der Festigkeit Tiefgrund LF verwenden. Nicht zu verfestigende oder nicht genügend haftende Untergründe müssen vollständig entfernt werden. Im Zweifelsfall Probeanstrich vornehmen.

## Verarbeitung:

1. PROFi Mattlatex gut aufrühren, eventuell als Voranstrich bis 10% und für Deckenanstrich bis 5% mit Wasser verdünnen oder unverdünnt verwenden.
2. Der Auftrag kann mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten erfolgen.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

## Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

## Verbrauch:

je nach Untergrund ▶ ab 150 ml/m<sup>2</sup>

## Trockenzeit:

ca. 5 Stunden, je nach Temperatur und Luftfeuchte



## Wichtige Hinweise:

Die Trockenzeit ist von der Verarbeitungstemperatur abhängig. Relative Luftfeuchtigkeit über 90%, insbesondere in Verbindung mit niedrigen Temperaturen kann die Trockenzeit und die Qualitätseigenschaften erheblich beeinflussen.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20//M-DF01

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:  
(Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010)  
VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l

Enthält Konservierungsmittel: Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

## Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: 5 Jahre ab Herstellungsdatum (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

## Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nr. 080120. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) oder als Hausmüll entsorgt werden.

## Bestellnummer:

154144 32 x 12,5 l PE-Eimer