

**baufan® Latexfarbe classic ist eine wasserverdünnbare Kunstharz-Dispersionsfarbe.**

- ▲ weiß, waschbeständig, leichte Verarbeitung
- ▲ matt, lösungsmittelfrei, abtönbar mit Volltonfarben

### Produkteinstufung nach DIN EN 13 300:

Nassabrieb: Klasse 3  
 Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 6 m<sup>2</sup>/l  
 Glanzgrad: matt  
 Maximale Korngröße: fein

### Anwendungsbereich:

baufan® Latexfarbe classic für Innenanstriche. Innenfarbe für Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Mauerwerk, Gipsuntergründe, Faserzementplatten. Auch für haftfeste Dispersionsputze und Tapeten geeignet.

### Bindemittel:

Kunstharz-Dispersion

### Untergrundvorbehandlung:

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

### Verarbeitung:

1. baufan® Latexfarbe classic gut aufrühren.
2. Der Auftrag kann mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten erfolgen.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

### 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 Biozidprodukte (Konservierungsmittel): Methylchlorisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



### Sicherheitshinweise:

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.baufan.de](http://www.baufan.de) oder unter [info@baufan.de](mailto:info@baufan.de).

### Verbrauch:

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

### Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

### Überstreichbar:

nach ca. 5 Stunden

### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenetikett.

### 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:

100219	8	x	750 ml	PE-Dose
100233			2,5 l	PE-Eimer
100257			5,0 l	PE-Eimer
100271			10,0 l	PE-Eimer