

Fugen- und Flächenfüller

► Profiqualität

Merkmale

- Leichte Spachtelmasse
- GEV-EMICODE® EC 1^{Plus} – sehr emissionsarm
- Schnell trocknend (je nach Schichtstärke)
- Geruchlos
- Schleifbar
- Überstreichbar
- Nahezu schrumpf- und rissfrei
- Lösemittelfrei

Verarbeitungsvorteile

- Gute Dosierbarkeit
- Gebrauchsfertig
- Einfach zu verarbeiten
- Bereits nach kurzer Zeit mit Acryl, aromatenfreien Alkydharz- und Dispersionsfarben überstreichbar

Anwendungsbereiche

- Geeignet zum Füllen von Fugen und Löchern im Innenbereich auf Untergründen wie Dekorplatten, Gipskarton, Zementfaserplatten, Putz- und Betonuntergründen, Mauerstein, Holz u. ä.
- Nicht geeignet für Dehnungsfugen



Fugen- und Flächenfüller

Inhalt 310 ml
Art.-Nr. 232 400 310

Einsatzbereich

- ▶ Montagebetriebe
- ▶ Maler
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Trockenbau

Verarbeitung

Untergründe müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Poröse und stark saugende Untergründe vor dem Verfüllen mit wasserverdünntem **beko Fugen- und Flächenfüller** einstreichen und trocknen lassen. **beko Fugen- und Flächenfüller** auftragen und mit einem Spachtel glätten. Nach bereits 10 bis 20 Minuten mit Dispersionsfarbe überstreichbar. Aushärtung ca. 2 mm innerhalb einer Stunde. Bei höheren Schichtstärken und niedrigeren Temperaturen bis zu 8 Stunden. Nach der Aushärtung ist das Produkt gut schleifbar.

Hinweise

- ▶ Nicht für Dehnungsfugen geeignet.
- ▶ Anstriche mit hochgefüllten Dispersionsfarben können zu Rissbildung in der Farbe führen.
- ▶ Werkzeuge sind nach dem Gebrauch mit Wasser zu reinigen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.

Zubehör

	Art.-Nr.
Kartuschenpresse Ultra-Press	906 3310
beko Spachtel	200 248 01



Technische Daten

Basis	Emulsion	
Verarbeitbar	ab +5° C bis +30° C	
Überstreichbar	nach 10 bis 20 Min. bei Normalklima (+23° C/55% relative Luftfeuchte)	
Aushärtung	ca. 2,0 mm in 1 bis 8 Std. (je nach Temperatur, Luftfeuchte und Untergrund)	
Farbe	weiß	
Dichte	ca. 0,57 g/cm ³	
Viskosität	pastös	
Haltbarkeit	12 Monate (ungeöffnet)	
Lagerung	bei +5° C bis +25° C; kurzzeitig (für den Transport) frostbeständig bis -15° C	
Verpackung	20 Stück/Karton	1200 Stück/Palette

