



# BEECK Putz- und Steinfestiger LMF

**BEECKASF®**  
Aktiv Silikat Formulierung

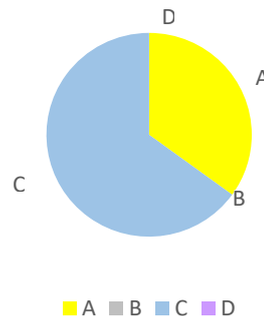
Farbloses Festigungsmittel auf Kieselsolbasis für poröse mineralische Baustoffe im Innen- und Fassadenbereich, z.B. Sand- und Backstein. Wasserverdünnbares Konzentrat, lösemittelfrei

## A) Volldeklaration (»gläserne Rezeptur«)

1. Bindemittel	Gew. %
Kaliumsilikat (Kali-Wassergläser), Oligosilikate, alkaliarmes Kieselsol	30,0 – 40,0
<b>2. Pigmente</b>	
Titandioxid	
Chromoxidgrün	
Ultramarinblau	
Eisenoxide	
Mischphasenpigmente	
<b>3. Füllstoffe</b>	
Talkum/Feldspat/Aluminiumsilikat	
Kreide/Calcit/Calciumcarbonat	
Schwerspat	
<b>4. Lösemittel</b>	
Organische Lösemittel	
Wasser	60,0 – 70,0
<b>5. Additive</b>	
Verdickungsmittel	
Netzmittel	
Entschäumer	0,04
<b>6. Topfkonservierung</b>	
<b>7. Filmkonservierung</b>	

## B) Rohstoffbasis

- A) Mineralische Bindemittel, z.B. Kaliumsilikat
- B) Mineralische Pigmente und Füllstoffe, z.B. Eisenoxide, Kreide
- C) Wasser
- D) Organisch-synthetische Rohstoffe



Anteil der **mineralischen und regenerierbaren Rohstoffe** (Kat. A, C) am Produkt: **100 %**

Mit diesem Datenblatt informieren wir freiwillig und weit über die gesetzlichen Vorgaben hinaus über die Zusammensetzung und Rohstoffbasis unserer Produkte im Sinne des Verbraucherschutzes und der Produkttransparenz. Sämtliche Angaben sind unverbindlich und basieren auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt automatisch seine Gültigkeit. Bitte beachten Sie zu allen Fragen des Gesundheitsschutzes, der Stoffbezeichnung, Klassifizierung und Kennzeichnung unsere Sicherheitsdatenblätter in ihrer aktuellen Fassung.