



BEECK Silikatschlämme

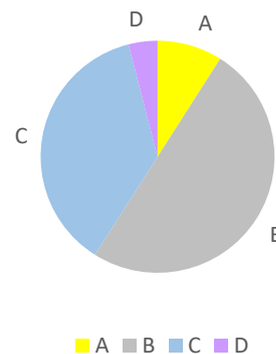
Schlämmend naturweißer Grundanstrich im Innenbereich auf Gips und Leichtbauplatten. Weiterbehandlung mit BEECK Innensilikatfarben

A) Volldeklaration (»gläserne Rezeptur«)

	Gew. %
1. Bindemittel	
Kaliumsilikat (Wasserglas/Kieselso) _____	6,0 – 10,0
2. Pigmente	
Titandioxid _____	3,0 – 5,0
3. Füllstoffe	
Talkum/Feldspat/Aluminiumsilikat/Quarzsand _____	18,0 – 22,0
Kreide/Calcit/Calciumcarbonat _____	25,0 – 35,0
Buchenholzzellulose _____	0,4 – 0,6
4. Lösemittel	
Organische Lösemittel _____	0
Wasser _____	30,5 – 34,5
5. Additive	
Verdickungsmittel auf Zellulosebasis _____	0,21
Netzmittel _____	0,09
Entschäumer _____	0,15
Acrylatdispersion (fest) _____	3,5 – 4,5
6. Topfkonservierung _____	kein Rezepturanteil
7. Filmkonservierung _____	0

B) Rohstoffbasis

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



Anteil der **mineralischen** und **regenerierbaren Rohstoffe** (Kat. A, B, C) am Produkt: **96,4 %**

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.