



BEECK BS Plus

Hoch alkalibeständige Langzeitkonservierung für mineralische Fassaden

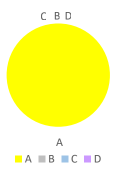
A) Volldeklaration (»gläserne Rezeptur«)

1.	Bindemittel	Gew. %
		 0
2.	Pigmente	
	Titandioxid	 0
	Chromoxidgrün	 0
	Ultramarinblau	 0
	Eisenoxide	 0
	Mischphasenpigmente	 0
3.	Füllstoffe	
	Talkum/Feldspat/Aluminiumsilikat	 0
	Kreide/Calcit/Calciumcarbonat	 0
4.	Lösemittel	
	Kohlenwasserstoffe (Isoalkane,	
	Cycloalkane < 2 % Aromaten)	 90,0 – 95,0
	Wasser	 0
5.	Additive	
	Verdickungsmittel	 0
	Netzmittel	 0
	Entschäumer	 0
	Alkyl-Alkoxi-Silane, Polysiloxan	 5,0 - 10,0
6.	Topfkonservierung	 0
7.	Filmkonservierung	 0

B) Rohstoffbasis (im ausgehärteten Zustand!)

- A) Siliziumorganische, hydrophobierende Wirkstoffe
- B) Mineralische Pigmente und Füllstoffe, z.B. Eisenoxide, Kreide
- C) Wasser
- D) Filmbildende organische Bindemittel

Anteil der siliziumorganischen, hydrophobierenden Wirkstoffe (Kat. A) im Festkörper: 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 Neuausgabe 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.

Tel.: +49(0)7333 9607-11

Fax: +49(0)7333 9607-10