

# Baunit IndustrieSteine



**Produkt** Baunit IndustrieSteine werden durch Brechen und Sieben von gewaschenem Kalkstein hergestellt.

**Zusammensetzung** Calciumcarbonat, CaCO<sub>3</sub>

**Anwendung** Baunit IndustrieSteine findet Verwendung:

- Zuckerindustrie
- Gießereien
- Rohstoff für die Kalkproduktion

**Technische Daten:**

Chemische Analyse:	CaCO <sub>3</sub> :	ca. 97%
	MgCO <sub>3</sub> :	ca. 2,0%
	SiO <sub>2</sub> :	ca. 0,5%
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> :	ca. 0,3%
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> :	ca. 0,2%
Korngrößen:	0 - 20	mm
	20 - 50	mm
	50 - 120	mm

**Lieferform** Lose im Kipper-LKW

**Lagerung** unbegrenzt

**Qualitätssicherung** Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.