

Märker Kalk

Technisches Datenblatt

Stückkalk

Märker Stückkalk wird aus den natürlichen Kalken des Jura hergestellt. Diese Kalke werden unterhalb der Sintergrenze weich gebrannt und anschließend gebrochen und gesiebt.

Anwendung: Stahlindustrie, Papierindustrie und andere Industriezweige

Korngrößen: Standardkörnung 1 - 16 mm
Auch andere Fraktionen im Bereich von 0 bis 120 mm auf Anfrage und nach Prüfung der technischen Machbarkeit möglich.

Typanalyse:	CaO	92 %
	MgO	1 %
	SiO ₂	2 %
	Fe ₂ O ₃	0,3 %
	Al ₂ O ₃	0,6 %
	SO ₃	0,4 %

Physikalische Daten: Nasslöschkurve t₆₀ ≤ 3 min

Lieferform: lose in Kipp- oder Silofahrzeugen

Herstellwerk: Harburg, Blaustein/Herrlingen

Lagerung: trocken, vor Feuchtigkeit und feuchter Luft schützen!

Hinweise auf den Umgang mit Kalkprodukten entnehmen Sie bitte unseren aktuellen Sicherheitsdatenblättern. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit.

Stand 06/2010



Märker Kalk GmbH, Oskar-Märker-Straße 24, 86655 Harburg

Telefon: 09080/8-0 **Telefax:** 09080/8335

Internet: www.maerker-gruppe.de **Email:** verkauf@maerker-gruppe.de