

Kohlensaurer Kalk

Märker Kalksteinedelbrechsand entsteht aus reinem Jurakalkstein durch mehrmaliges Zerkleinern und Trocknen. Er ist in verschiedenen Körnungen lieferbar.

Anwendung: Vielfältige Einsatzmöglichkeiten, beispielsweise in der:

- Land- und Forstwirtschaft als Düngemittel (KalkungLangzeitwirkung)
- Landwirtschaft als Einstreu in Ställen
- Landwirtschaft u.a. als Trägerstoff für Pflanzenschutzmittel
- Teichwirtschaft zur Einstellung des pH- Wertes

Diverse weitere Anwendungszwecke sind möglich - wir beraten Sie gerne individuell zu Ihren Anforderungen!

Qualitätskontrolle: werkseigene Produktionskontrolle

Lieferform: lose in Silozügen
Big Bag und andere Gebinde auf Anfrage
verfügbar in Harburg

Typanalyse:	CaCO ₃ + MgCO ₃	≥ 90 %
	Restfeuchte	≤ 1 %

Physikalische Daten:	Verfügbare Körnung:	Schüttgewicht:
	0,0 bis 0,09 mm	1000 - 1150 kg/m ³
	0,09 bis 1,1 mm	1450 - 1550 kg/m ³
	1,1 bis 1,7 mm	1250 - 1350 kg/m ³
	1,7 bis 2,2 mm	1250 - 1350 kg/m ³
	2,2 bis 4,5 mm	1250 - 1350 kg/m ³

Hinweise auf den Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den aktuellen Sicherheitsdatenblättern gemäß EG-Verordnung 1907/2006. Alle in dieser Druckschrift gegebenen Informationen, Produktbeschreibungen sowie die Wiedergabe technischer Daten etc. erfolgen ohne Gewähr, eine Haftung ist ausgeschlossen. Die in unseren Datenblättern angegebenen Werte sind Durchschnittswerte aus zahlreichen Messungen.

Stand 01/2025