

# Produkt-Information

**Produktname:** ViBo 91 extrafein  
**Produktbeschreibung:** Mikrofeines, naturreines Calciumcarbonat  
**Produktionswerk:** Söhlde

Chemische Analyse	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	CaCO <sub>3</sub>	91	Mass.-%
	MgCO <sub>3</sub>	0,5	Mass.-%
	H <sub>2</sub> O	0,5	Mass.-%
	Reaktivität nach Sauerbeck-Rietz	95	% Umsatz

Physikalische Analyse	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	Schüttgewicht	1,0	kg/l
	pH-Wert	8,9 - 9,2	

## Nähere Beschreibung

Das Söhlder Kreidevorkommen entstand vor ca. 100 Mio. Jahren und besteht aus mikroskopisch kleinen, noch nicht verfestigten Coccolithenalgen. 1 cm<sup>3</sup> enthält ca. 3 Mrd. Algenskelette.

Diese setzen sich wiederum aus zahlreichen, schuppenartigen Calcitplättchen zusammen, die aneinandergereiht eine riesige Oberfläche von ca. 5 m<sup>2</sup> ergeben.

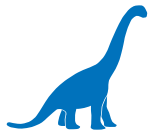
Bei „ViBo 91 extrafein“ handelt es sich um ein speziell gemahlendes und getrocknetes Produkt.

## Anwendungsgebiet

Einstreumaterial für Schweine und Rinder  
Verbesserung der Sauberkeit und Hygiene im Stall

Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich. Stand: 06/2012

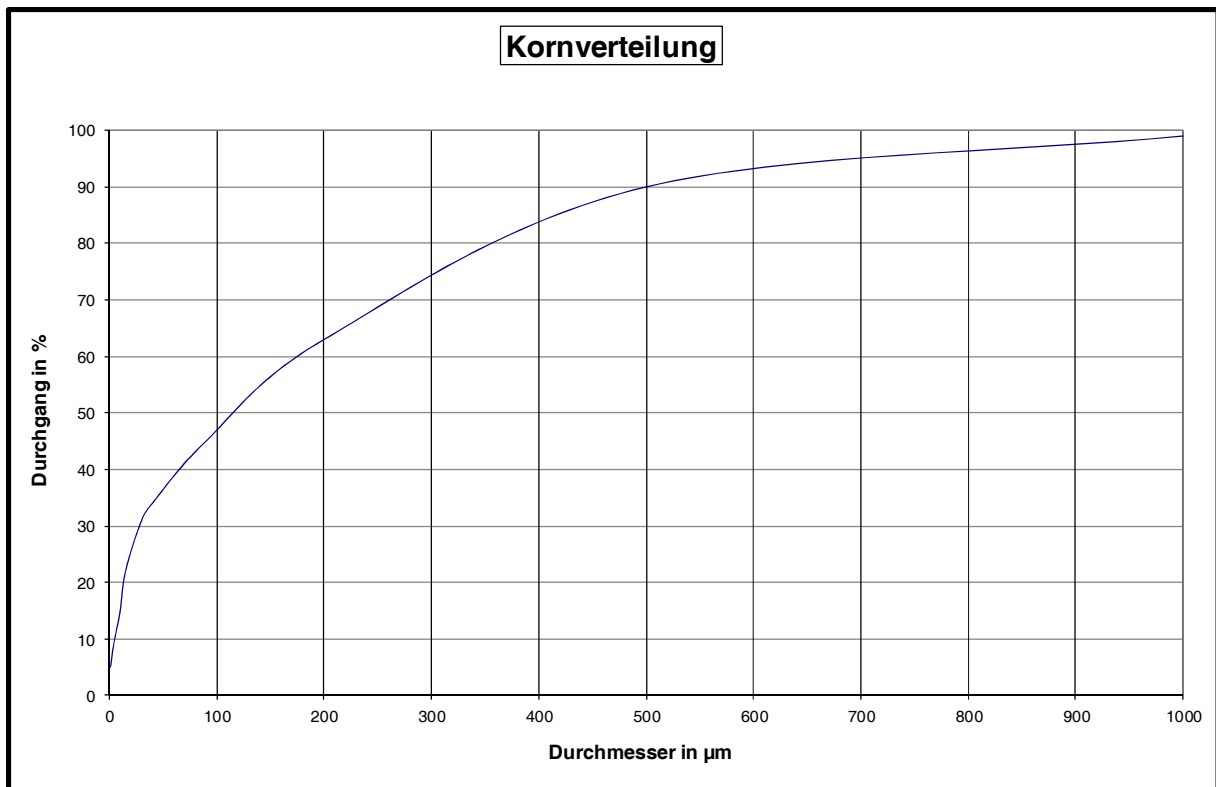
**Vereinigte Kreidewerke Dammann GmbH & Co. KG | Hildesheimer Str. 3 | 31185 Söhlde**  
**Telefon: 05129/78-102 | Telefax: 05129/78-1102 | E-Mail: infoduengekalk@dammann.de**



# Produkt-Information

**Produktname:** ViBo 91 extrafein

Kornverteilung	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	Siebrückstand 1,0 mm	5	Mass.-%
	Siebrückstand 0,5 mm	15	Mass.-%
	Siebrückstand 0,04 mm	80	Mass.-%



Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich.

Stand: 06/2012

**Vereinigte Kreidewerke Dammann GmbH & Co. KG | Hildesheimer Str. 3 | 31185 Söhlde**  
**Telefon: 05129/78-102 | Telefax: 05129/78-1102 | E-Mail: [infoduengekalk@dammann.de](mailto:infoduengekalk@dammann.de)**