

**Produktdatenblatt**

Produkt:	Kalksteinmehl (Füller)
Spezifikation:	Lieferungen nach DIN EN 13043 und DIN EN 12620
Werk:	Nikolaus Müller Kalkwerk Natursteinwerk GmbH & Co. KG

**Chemische Kennwerte**

Gehalte:

Calciumcarbonat	CaCO <sub>3</sub>	94,3	%
Magnesiumcarbonat	MgCO <sub>3</sub>	4,3	%
Siliciumoxid	SiO <sub>2</sub>	0,5	%
Aluminiumdioxid	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,4	%
Eisendioxid	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,2	%
Sulfatgehalt (als SO <sub>3</sub> )	SO <sub>3</sub>	0,1	%
Glühverlust		43,3	%

**Physikalische Kennwerte**

Körnung:	Sieb:		
Rückstand	2,00 mm	0	%
Rückstand	0,125 mm	6,4	%
Rückstand	0,09 mm	15,2	%
Rückstand	0,063 mm	27,8	%
Schüttdichte:		1,40	kg/dm <sup>3</sup>
Feuchtigkeit:		< 0,20	%

Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz

Hinweise auf den Umgang mit dem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG. Die angegebenen Daten sind Mittelwerte. Daher kann aus der Vielzahl von Messungen keine Rechtsverbindlichkeit in Anspruch genommen werden. Es gelten für alle Geschäftsbeziehungen unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen in der jeweils aktuellen Version.

Nikolaus Müller Kalkwerk-Natursteinwerk GmbH & Co. KG  
54579 Üxheim  
Telefon 02696/922-200 · Telefax 02696/922-241  
[info@muellerkalk.de](mailto:info@muellerkalk.de)  
[www.muellerkalk.de](http://www.muellerkalk.de)



Reg.-Nr.: 34-Z-12/03