



# Rohstoff-Datenblatt



## Material: Wollastonit WZ 90

### Charakteristik:

Calcium-Silikat als natürlicher  
Wollastonit

### Chemische Analyse:

SiO <sub>2</sub>	44 % mind.
CaO	49 % mind.
Fe <sup>2+</sup> O <sup>3</sup>	0,3 % max.

### Versandart:

gesackt per LKW  
Lieferungen in Big-Bags ebenfalls  
möglich.

### Physikalische Daten:

Weißgrad	75 %
L*	91
a*	0,1
b*	0,4
Nadelverhältnis	1:20 bis 1:40

### Feinheit:

d 98	215 µm
d 90	120 µm
d 50	35 µm
d10	7,5 µm

Die angegebenen Daten sind Richtwerte mit produktions- und lagerstättenbedingten Toleranzen. Sie dienen nur zur Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherte Eigenschaft dar. Es bleibt die Pflicht des Benutzers, die Tauglichkeit des Produktes für seinen Einsatzzweck zu prüfen.  
Krohenhammer Juli 2015