

NOFAKALK GmbH mineralische Füllstoffe

95632 Wunsiedel-Holenbrunn, Rampenstr. 4, Tel. 09232/2206, Fax 09232/70194

Schiefermehl HE

Chemische Durchschnittsanalyse:

Glühverlust	9,24 %
Fe ₂ O ₃	7,66 %
SiO ₂	47,86 %
MgO	28,56 %
Al ₂ O ₃	4,06 %
CaO	2,28 %

Weißgrad (Minolta Color Reader CR – 14):

68,50 ± 2,5

Schüttgewicht:

750 g/L

pH-Wert (10 %ige Aufschlämmung):

7,80

Spez. Oberfläche:

10 – 14 m²/g

Ölzahl:

35

Kornverteilung (Durchgang in %): (DIN 4188)

< 10 µ	32,0 %
< 20 µ	63,0 %
< 40 µ	91,0 %
< 63 µ	98,0 %

Lieferform: per LKW in Papiersäcke a 50 kg / 25 kg auf EURO-Flachpaletten.

Frachtbasis: Werk Wunsiedel – Holenbrunn

Stat. Warennummer:

25 26 20 00

Vorstehende Angaben wurden nach bestem Gewissen erstellt, bleiben jedoch unverbindlich, da es sich um ein natürliches Bodenprodukt handelt. Sie stellen lediglich Durchschnittswerte der Produktion dar und sollen als Ergänzung eigener Prüfungen dienen. Sie entbinden nicht von einer Wareneingangsprüfung und stellen **keine Spezifikation** dar!