



MARIENHÜTTE

Produktdatenblatt für

Zunder

PRODUKTDATENBLATT FÜR ZUNDER

Zunder aus der Marienhütte ist eine Mischung aus Groben Walzenzunder mit einer Korngröße von ca. 0,5-5mm sowie Walzenzunderschlamm bestehend aus feinsten Zunderpartikeln (<0,1 mm).

Grundsätzlich ist der Zunder frei von Öl, minimale Ölrückstände können jedoch nicht ausgeschlossen werden.

Folgende Werte können als Richtwerte angesehen werden, es erfolgt jedoch keine qualitätsgesicherte Überwachung der chemischen Zusammensetzung:

PARAMETER	WERT
Konsistenz	Körnig
Feuchtigkeit	≈ 15%
Getrockneter Zunder	
Fe ₂ O ₃	≈ 97%
SiO ₂	≈ 0,75%
CaO	≈ 0,15%
MnO	≈ 0,65%
MgO	≈ 0,10%
CuO	≈ 0,40%

Schwermetalle liegen in geringsten Konzentrationen vor.