

Technische Daten von Trass und Kalksteinmehl

Technische Daten	Einheit	Trass DIN 51043	Kalksteinmehl DIN EN 12620
Spez. Oberfläche	cm ² /g	≥ 5000	≥ 3500
Kornanteil < 0,063 mm	M.-%	-	≥ 70
Glühverlust	M.-%	≤ 12	~ 40
Sulfat (SO ₃)	M.-%	≤ 1,0	≤ 0,8
Chlorid (Cl ⁻)	M.-%	≤ 0,10	≤ 0,04
Dichte ¹⁾	kg/dm ³	2,4 - 2,6	2,6 - 2,7
Schüttdichte ¹⁾	kg/dm ³	0,7 - 1,0	1,0 - 1,3

1) Richtwert für bisherigen Erfahrungsbereich.