



Produktdatenblatt Fritte M 310 922

<u>Segerformel</u>					
Li ₂ O	0,50	Al ₂ O ₃	0,20	SiO ₂	3,40
CaO	0,50	B ₂ O ₃	2,00		

Molmasse: 420,0 g/mol

Chemische Zusammensetzung (typisch) [%]

Li ₂ O	3,70
CaO	6,80
Al ₂ O ₃	4,60
B ₂ O ₃	36,80
SiO ₂	48,10

Andere Kennwerte

WAK _(20-400°C) :	56,00	x 10 ⁻⁷ K ⁻¹
DEP:	570,00	°C
TP:	535,00	°C

Spuren von Pb und Cd können infolge von Verunreinigungen bestimmter Rohstoffe auftreten.

MONDRÉ & MANZ GMBH, STEINACKERSTR. 51, 53840 TROISDORF

Stand 09/08