

Produktinformation

CEM III/B 32,5 N LH/SR(na)

EN 197-1/EN 196

			Prüfwert	Norm
Chemische Daten	SO ₃	M.-%	2,2	≤ 3,5
	Cl ⁻	M.-%	0,07	≤ 0,10
	Na ₂ O Äquivalent	M.-%	0,73	
	Glühverlust	M.-%	2,31	≤ 5,0
	unlöslicher Rückstand	M.-%	1,43	≤ 5,0
	Chromat, wasserlöslich	ppm	< 2	
Physikalische Daten	Rückstand 90 µm	M.-%	0,2	
	Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4450	
	Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
	Wasseranspruch	M.-%	33	
	Erstarren Beginn	Min	285	≥ 75
	Hydratationswärme	J/g	245	≤ 270
Druckfestigkeiten	1 Tag	MPa		
	2 Tage	MPa		
	7 Tage	MPa	30	≥ 16,0
	28 Tage	MPa	48	32,5-52,5

Hinweise auf den Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern gemäß EG-Richtlinie 1907/2006. Die in unseren Druckschriften angegebenen Daten sind durchschnittliche Messwerte ohne Rechtsverbindlichkeit.

Spenner Zementwerk Berlin GmbH & Co. KG

Köpenicker Chaussee 9-10, D-10317 Berlin

Tel: 0 30 / 557 52-0 Fax: 0 30 / 557 52-10

Internet: www.spenner-zementwerk.de Email: info@spenner-zementwerk.de

Stand: Juli 2020