

Produktinformation

CEM II/A-LL 32,5 R

EN197-1 / EN 196

CEM II/A-LL 32,5 R-NA

DIN 1164

Jahresmittelwerte 2011

			Prüfwert	Norm
Chemische Daten	SO ₃	M.-%	3,1	≤ 3,5
	Cl ⁻	M.-%	0,03	≤ 0,10
	Na ₂ O Äquivalent	M.-%	0,5	≤ 0,60
	Glühverlust	M.-%		
	Unlöslicher Rückstand	M.-%		
	Kalkstein	M.-%	17	6-20
Physikalische Daten	Rückstand 90 µm	M.-%		
	Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3600	
	Raumbeständigkeit	mm	0,7	≤ 10
	Wasseranspruch	M.-%	27,0	
	Erstarren Beginn	Min	182	≥ 75
Druckfestigkeiten	1 Tag	MPa		
	2 Tage	MPa	23	≥ 10,0
	7 Tage	MPa		
	28 Tage	MPa	50	32,5-52,5

Hinweise auf den Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG und den technischen Merkblättern. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit.

Spenner Zement GmbH & Co. KG

Hüchtchenweg 2, D-59597 Erwitte

Tel: 0 29 43 / 986-0 Fax: 0 29 43 / 986-222

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

Stand: 29.02.2012