

## Produktinformation

### CEM II/B-V 42,5 R

EN197-1 / EN 196  
Jahresmittelwerte 2011

			Prüfwert	Norm
<b>Chemische Daten</b>	SO <sub>3</sub>	M.-%	2,8	≤ 4,0
	Cl <sup>-</sup>	M.-%	0,03	≤ 0,10
	Na <sub>2</sub> O Äquivalent	M.-%		
	Glühverlust	M.-%		
	Unlöslicher Rückstand	M.-%		
	Flugasche	M.-%	25	21-35
<b>Physikalische Daten</b>	Rückstand 90 µm	M.-%		
	Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4500	
	Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
	Wasseranspruch	M.-%	28,8	
	Erstarren Beginn	Min	150	≥ 60
<b>Druckfestigkeiten</b>	1 Tag	MPa		
	2 Tage	MPa	29	≥ 20,0
	7 Tage	MPa		
	28 Tage	MPa	58	42,5-62,5

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](http://www.spenner-zement.de) Email: [info@spenner-zement.de](mailto:info@spenner-zement.de)

Stand: 29.02.2012