

Prüfbericht

Auftraggeber

Creativ-Ambiente-Floor
 Bauchemie Bayern
 Waldstraße 18
 86825 Bad Wörishofen

Auftrags-Nr.:

A 1383 / 2014

Prüfung der Druck- bzw. Biegezugfestigkeit nach DIN EN 13892-2

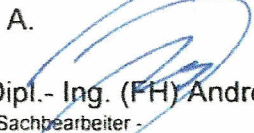
Ausführende Firma : Sejdowski Estrich Dortmund
 Bauvorhaben : Ärztehaus Düsseldorf Reichstraße
 Probeneingang : 11. April 2014
 Probenahme durch : n. n.
 Prüfungsdurchführung : Kiwa MPA Bautest GmbH, Herr Röhrich
 Estrichzusammensetzung : 50 kg CEM I 42,5 R, 800 ml C-A-Floor PD

Probe Nr.		2.1	2.2	2.3	Mittel
Herstelltag		12.03.2014	12.03.2014	12.03.2014	
Prüftag		14.04.2014	14.04.2014	14.04.2014	
Prüfalter	[Tage]	33	33	33	
Druckfestigkeit	[N/mm ²]	38,20	44,35	40,45	42,2
	[N/mm ²]	44,45	39,75	45,80	
Biegezugfestigkeit	[N/mm ²]	7,75	7,60	8,55	8,0
Rohdichte	[kg/m ³]	2370	2360	2390	2370

Bemerkung: Bis zur Prüfung Lagerung im Polystyrolbehältnis.

Augsburg, 15. April 2014
 mr/mr

i. A. 
 Werner Großmann
 - Teamleiter -

i. A. 
 Dipl.- Ing. (FH) Andreas Jung
 - Sachbearbeiter -