

# DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 26. Juni 2008  
Kolonnenstraße 30 L  
Telefon: 030 78730-322  
Telefax: 030 78730-320  
GeschZ.: II 27-1.17.1-50/08

## Bescheid

über  
die Änderung und Ergänzung  
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 17. März 2008

**Zulassungsnummer:**

Z-17.1-978

**Antragsteller:**

Werbegemeinschaft KS-Sturz  
Bahnhofstraße 21  
34593 Knüllwald

**Zulassungsgegenstand:**

Flachstürze mit bewehrten Zuggurten  
in Kalksand-Formsteinen

**Geltungsdauer bis:**

16. März 2013

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-17.1-978 vom 17. März 2008. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



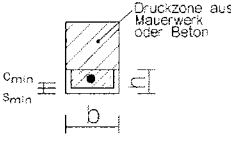
## ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert und ergänzt.

Abschnitt 3.5 wird wie folgt geändert.

Tabelle 4 erhält folgende Fassung:

**Tabelle 4:** Feuerwiderstandsklassen nach DIN 4102-2

Zeile	Konstruktionsmerkmale für die Zuggurte der Flachstürze	Mindest-			Mindestbreite b in mm Feuerwiderstandsklasse-Benennung <sup>1)</sup>			
					F 30-A	F 60-A	F 90-A	F 120-A
1		Zuggurt höhe h [mm]	Beton- deckung c <sub>min</sub> [mm]	Schalendicke s <sub>min</sub> [mm]				
1.1	Zuggurte mit schalenförmigen Kalksand-Formsteinen	71	15	25	115	115	175 (115)	- (175)
		71	20	20	115	115	175 (115)	- (175)
		113	20	25	115	115	115	175
<sup>1)</sup> Die ( ) - Werte gelten für Stürze mit 3-seitigem Putz nach DIN 4102-4, Abschnitt 4.5.2.10. Auf den Putz an der Sturzunterseite kann bei Anordnung von vermörtelten Stahlzargen oder Holzzargen verzichtet werden.								

Henning

