Einfach clevere Baustoffe.



Mitteilung der Versuchsergebnisse von Brandschachtprüfungen nach DIN 4102-1

	01.52.5588.12	Datum: 20.09.2012		
Auftraggeber	Especial Company of the Company of t			
Prüfmaterial	Beschichtetes Gewebe	的。其为全国的国际特别的		
Handelsbezeichnung	Artikel: Banner PVC Mesh Dura			

Materialdaten

Prüfdicke Mittlere flächenbezogene Masse Mittlere Rohdichte

mm kg/m³

Klimatisierte Vorlagerung Vorzeitiger Abbruch des Versuches

ja nein

Probekörper		Α	В	С	D
Erstes Aufflammen *)	min, sec	0:04			
Maximale Flammenhöhe	cm	60 / 40			
Zeitpunkt *)	min, sec	0:20/ 2:00			
Durchschmelzen *)	min, sec	0:06			
Flammen an der Probenrückseite *)	min, sec				
Beeinträchtigung der Brennerflammen *)	min, sec				The second
Abtropfen brennender Teile *)	min, sec	0:50			
Umfang		mäßig			
Weiterbrennen auf dem Siebboden **)	min, sec	0:15			
Maximum der Rauchgastemperatur	°C	116			
Auftreten *)	min, sec	10:00			
Rauchgastemperatur in der 10. Minute	°C	116			
Rauchdichte		stark		E ROUGE	
Nachglimmen/Nachglühen nach Versuchsende *	min, sec				
Restlängen Probe 1	cm	50			
Probe 2	cm	55			
Probe 3	cm	58			
Probe 4	cm	58			
Mittelwerte	cm	55	Section and		

Beobachtungen: Rauchdichte nachlassend.

Diese Prüfung ist eine orientierende Einzelprüfung. Sie ist daher kein Nachweis einer Baustoffklasse nach DIN 4102-1 und darf nicht als solcher verwendet werden. Für einen derartigen Nachweis sind Untersuchungen der technischen Eigenschaften, Angaben zum Verwendungszweck, weitere Prüfungen im Brandschacht (siehe DIN 4102-16) sowie Prüfungen im Kleinbrennkasten sowie die Untersuchungen der technischen Eigenschaften, Angaben zum Verwendungszweck erforderlich. In diesem durchgeführten Versuch wurden die Anforderungen nach

DIN 4102-B1 erfüllt.

ppa. Dr. M. Kanig *) Zeitpunkt auf Versuchsbeginn bezogen **) Zeitdauer

Maßmann

Brandschacht Restlänge ≥35 cm ≥15 cm a) Mittelwert jedes Schachts ≥35 cm >20 cm b) Einzelwerte >20 cm >0 cm ≤200 °C Rauchgastemperatur ≤125 °C ≤125 °C - Entflammung auf der nein nein zulässig Probenrückseite

A 1

Brandparallelerscheinungen weitere Nachweise

Art der Anforderung

kein Anlass zu Bedenken 750°C Ofen, Rauchdichte



Anforderungen

A 2

B 1

Brennkasten