

VKF Brandschutzanwendung Nr. 26111

Gruppe 291	Diverse Bauteile
Gesuchsteller	Brandchemie GmbH Auf der Trift 8 63329 Egelsbach Germany
Hersteller	Brandchemie GmbH 63329 Egelsbach Germany
Produkt	BC KOBISCHOTT ELEKTRO-INSTALLATIONSROHRE EI 30
Beschrieb	Kombi-Abschottung für Elektroinstallationsrohre aus Mineralfaserplatte ROCKWOOL RPI 15 (60mm, 150kg/m ³) beidseitig beschichtet und Blechmanschette mit aufquellender Einlage (D _{max} =110mm), zur Durchführung von Elektroinstallationsrohren (D=16-40mm) mit Einzelkabel und Kabelbündel (D _{max} Kabel=25mm), Montage Wand beidseitig, Decke unterseitig
Anwendung	Abschottung geprüft Wand LxB=1130mmx1400mm, Decke LxB=2200mmx800mm Wand = 100mm, LBW Decke = 150mm, MBW mit geringer RD Anwendung siehe Folgeseiten
Unterlagen	MPA, Braunschweig: Prüfbericht '3283/419/13' (08.01.2014), Prüfbericht '3093/823/13' (20.11.2013), Prüfbericht '3094/824/13' (10.01.2014), Klassifizierungsbericht 'K-3416/477/14-MPA BS' (15.09.2014), Klassifizierungsbericht 'K-3414/475/14-MPA BS' (24.07.2014), Gutachten '3035/2015' (16.02.2015)
Prüfbestimmungen	EN 1363-1, EN 1366-3
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse: EI 30
Gültigkeitsdauer	31.12.2020
Ausstelldatum	13.05.2015
Ersetzt Anerkennung vom	-

Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden

U. Z.

Binz

J. Rappo

Rappo





Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Auskunft über die Anwendbarkeit
gemäss den Schweizerischen
Brandschutzvorschriften

VKF Nr. 26111

Gruppe 291	Diverse Bauteile	Gültigkeitsdauer	31.12.2020
Gesuchsteller	Brandchemie GmbH Auf der Trift 8 63329 Egelsbach Germany		
Produkt	BC KOBISCHOTT ELEKTRO-INSTALLATIONSROHRE EI 30		

Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich.

Attestation d'utilisation AEAI n° 26111

Groupe 291	Parties de construction diverses	
Requérant	Brandchemie GmbH Auf der Trift 8 63329 Egelsbach Germany	
Fabricant	Brandchemie GmbH 63329 Egelsbach Germany	
Produit	BC KOBISCHOTT ELEKTRO-INSTALLATIONSROHRE EI 30	
Description	Obturation combinée pour tuyaux d'installations électriques en plaque de fibres minérales ROCKWOOL RPI 15 (60mm, 150kg/m ³) enduit des 2 côtés et manchette en acier avec produit foisonnant (D _{max} =110mm), pour le passage de tuyaux d'installations électriques (D=16-40mm) avec câbles indépendants et faisceaux de câbles (D _{max} =câbles=25mm), montage paroi: des 2 côtés, plafond dessous	
Utilisation	Obturation testée paroi LxB= 1130mmx1400mm, plafond LxB=2200mmx800mm Paroi: 100mm, pl Plafond: 150mm, pm avec poids spécifique bas Utilisation voir pages suivantes	
Documentation	MPA, Braunschweig: Prüfbericht '3283/419/13' (08.01.2014), Prüfbericht '3093/823/13' (20.11.2013), Prüfbericht '3094/824/13' (10.01.2014), Klassifizierungsbericht 'K-3416/477/14-MPA BS' (15.09.2014), Klassifizierungsbericht 'K-3414/475/14-MPA BS' (24.07.2014), Gutachten '3035/2015' (16.02.2015)	
Conditions d'essai	EN 1363-1, EN 1366-3	
Appréciation	Classe de résistance au feu:	EI 30
Durée de validité	31.12.2020	
Date d'édition	13.05.2015	
Remplace l'attestation du	-	
	Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie	

U. 3.7

Binz

J. Rappo

Rappo





Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Information sur l'utilisation selon
les prescriptions suisses de
protection incendie AEAI

n° AEAI 26111

Groupe 291	Parties de construction diverses		
Requérant	Brandchemie GmbH	Durée de validité	31.12.2020
	Auf der Trift 8		
	63329 Egelsbach		
	Germany		
Produit	BC KOBISCHOTT ELEKTRO-INSTALLATIONSROHRE EI 30		

Domaine d'application directe

Pas d'autres applications possibles.