

VKF Brandschutzanwendung Nr. 12876

Gruppe 223	Abschottungen/Durchführungen	
Gesuchsteller	Rudolf Hensel GmbH Lauenburger Landstr. 11 21039 Börnsen Germany	
Hersteller	Rudolf Hensel GmbH 21039 Börnsen Germany	
Produkt	HENSOMASTIK S 90	
Beschrieb	Kabelabschottung aus Steinwollplatten (2x60mm, 150kg/m3), Zwischenräume mit HENSOMASTIK 5KS/SP verspachtelt, Aussenflächen, Kabel, Pritschen mit HENSOMASTIK 5KS beschichtet (min.1mm, L=100mm), in Wand und Decke 150mm	
Anwendung	Geprüfte Fläche in Wand=2.4m2 Geprüfte Fläche in Decke=0.6m2	
Unterlagen	MPA NRW, Erwitte: Prüfbericht 'Nr. 23 1217 0 95-2' (20.09.1996)	
Prüfbestimmungen	VKF	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse:	S 90
Gültigkeitsdauer	31.12.2020	
Ausstelldatum	30.06.2015	
Ersetzt Anerkennung vom	13.07.2007	

Anerkennungsstelle der
kantonalen Brandschutzbehörden

M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo



Attestation d'utilisation AEAI n° 12876

Groupe 223	Obturations/passages	
Requérant	Rudolf Hensel GmbH Lauenburger Landstr. 11 21039 Börnsen Germany	
Fabricant	Rudolf Hensel GmbH 21039 Börnsen Germany	
Produit	HENSOMASTIK S 90	
Description	Obturation pour câbles, plaques de laine de roche (2x60mm, 150kg/m3), espaces vides mastiqués avec HENSOMASTIK 5KS/SP, surfaces extérieures, câbles, passages enduits de HENSOMASTIK 5KS (min.1mm, L= 100mm), dans paroi et plafond=150mm	
Utilisation	Surface testée dans paroi=2.4m2 Surface testée dans plafond=0.6m2	
Documentation	MPA NRW, Erwitte: Prüfbericht 'Nr. 23 1217 0 95-2' (20.09.1996)	
Conditions d'essai	AEAI	
Appréciation	Classe de résistance au feu:	S 90
Durée de validité	31.12.2020	
Date d'édition	30.06.2015	
Remplace l'attestation du	13.07.2007	
	Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie	

M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo

