

## VKF Brandschutzanwendung Nr. 27507

Gruppe 122	Wärmedämmplatten und -matten	
Gesuchsteller	Huber-Bautechnik AG Ziegelackerstrasse 11 3027 Bern Schweiz	
Hersteller	Huber-Bautechnik AG 3027 Bern Schweiz	
Produkt	ATTICA-THERM TYP DW	
Beschrieb	Verbundplatte aus Hartschaumplatte GOEPS 030 (20kg/m <sup>3</sup> ), einseitig abgedeckt mit Platten PAVATEX RENOLACK-HOMADUR UNI (5mm, 816kg/m <sup>3</sup> ), D=55-185mm	
Anwendung	RF2 (cr) Hartschaum EPS RF3 Holzfaserplatte HDF	
Unterlagen	TÜV Süd Schweiz AG, Basel: Prüfbericht '923375-17-0174-01A' (09.08.2017), Prüfbericht '923434-17-0197-02' (03.05.2017)	
Prüfbestimmungen	VKF	
Beurteilung	Brandkennziffer:	5.1 Hartschaum EPS
	Brandkennziffer:	4.3 Holzfaserplatte HDF
Gültigkeitsdauer	31.12.2022	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Ausstelldatum	13.09.2017	
Ersetzt Anerkennung vom	-	



*M. Donzé*

Marcel Donzé

*G. Rappo*

Gérald Rappo

**Attestation d'utilisation AEAI n° 27507**

Groupe 122	Plaques et nattes d'isolation thermique	
Requérant	Huber-Bautechnik AG Ziegelackerstrasse 11 3027 Bern Schweiz	
Fabricant	Huber-Bautechnik AG 3027 Bern Schweiz	
Produit	ATTICA-THERM TYP DW	
Description	Plaque composite en mousse dure GOEPS 030 (20kg/m3), recouverte d'un côté de panneau PAVATEX RENOLACK-HOMADUR UNI (5mm, 816kg/m3), E=55-185mm	
Utilisation	RF2 (cr) mousse dure EPS RF3 panneau de fibres de bois HDF	
Documentation	TÜV Süd Schweiz AG, Basel: Prüfbericht '923375-17-0174-01A' (09.08.2017), Prüfbericht '923434-17-0197-02' (03.05.2017)	
Conditions d'essai	AEAI	
Appréciation	Indice d'Incendie:	5.1 mousse dure EPS
	Indice d'Incendie:	4.3 panneau de fibres de bois HDF
Durée de validité	31.12.2022	
Date d'édition	13.09.2017	
Remplace l'attestation du	-	
	Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie	



Marcel Donzé



Gérald Rappo

