

VKF Brandschutzanwendung Nr. 26489

| | | |
|-------------------------|--|--------------------------------|
| Gruppe 501 | Lüftungskanäle, -rohre und -bekleidungen | |
| Gesuchsteller | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz | |
| Hersteller | Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz | |
| Produkt | PROMATECT-LS, EI 60 | |
| Beschrieb | Bekleidung von horizontalen und vertikalen Lüftungsleitungen, stumpf gestossen mit Abdeckstreifen. Brandschutzplatten PROMATECT-LS (1x 35mm, 490kg/m ³), Stossfugen abgedeckt mit PROMATECT-H (10 mm), Ausführung eckig, vierseitig. Abmessung max. 1250mm x 1000mm. | |
| Anwendung | Befestigung nach Angabe des Gesuchstellers. | |
| Unterlagen | MPA, Braunschweig: Prüfbericht 'Nr. 3347/613/11' (12.06.2012), Prüfbericht 'Nr. 3077/110/12' (18.06.2012), Prüfbericht 'Nr. 3207/473/11' (11.06.2012), ABP 'Nr. P-3096/090/12-MPA BS nach EN 13501-3 (Klassifizierung)' (18.08.2012) | |
| Prüfbestimmungen | EN 1366-1, EN 13501 | |
| Beurteilung | Feuerwiderstandsklasse: | EI 60 (ve ho i↔o) -S |
| Gültigkeitsdauer | 31.12.2021 | |
| Ausstelldatum | 19.05.2016 | Anerkennungsstelle der |
| Ersetzt Anerkennung vom | 10.02.2016 | kantonalen Brandschutzbehörden |

P. Vogel

Patrik Vogel

P. Nyffenegger

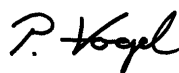
Patric Nyffenegger



Attestation d'utilisation AEAI n° 26489

| | |
|---------------------------|---|
| Groupe 501 | Canaux, tuyaux et revêtements de ventilation |
| Requérant | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Fabricant | Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Produit | PROMATECT-LS, EI 60 |
| Description | Revêtement de conduits de ventilation horizontaux et verticaux, posé bord à bord avec bandes de protection. Plaques de protection incendie PROMATECT-LS (1x 35mm, 490kg/m³), joints verticaux recouverts de PROMATECT-H (10 mm), finition carrée, des quatre côtés. Dimensions max. 1250mm x 1000mm. |
| Utilisation | Fixation selon indications du requérant. |
| Documentation | MPA, Braunschweig: Prüfbericht 'Nr. 3347/613/11' (12.06.2012), Prüfbericht 'Nr. 3077/110/12' (18.06.2012), Prüfbericht 'Nr. 3207/473/11' (11.06.2012), ABP 'Nr. P-3096/090/12-MPA BS nach EN 13501-3 (Klassifizierung)' (18.08.2012) |
| Conditions d'essai | EN 1366-1, EN 13501 |
| Appréciation | Classe de résistance au feu: EI 60 (ve ho i↔o) -S |
| Durée de validité | 31.12.2021 |
| Date d'édition | 19.05.2016 |
| Remplace l'attestation du | 10.02.2016 |

Organisme de reconnaissance des
autorités cantonales de protection incendie



Patrik Vogel



Patric Nyffenegger

