

VKF Brandschutzanwendung Nr. 26556

| | |
|-------------------------|---|
| Gruppe 261 | Baukonstruktionen und Bausysteme |
| Gesuchsteller | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Hersteller | Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Produkt | PROMAT-REVISIONSKLAPPE 450.51 |
| Beschrieb | Revisionsklappe, Rahmenprofil aus Stahlblech, PROMATECT-L-Platte (2x30mm), Rahmen abgedeckt mit PROMATECT-L-Platte (30mm) und PROMATECT H-Platte (15+25mm), PROMASEAL PL Dichtung |
| Anwendung | EI 90-RF1 Bgepr=650mm, Hgepr=1450mm * in LBW Anwendung siehe Folgeseiten |
| Unterlagen | EMPA, Dübendorf: Prüfbericht '5214 000 062/160' (05.01.2015), Technische Auskunft '5214 000 062/260' (23.09.2015) |
| Prüfbestimmungen | EN 1363-1, EN 1364-1 |
| Beurteilung | Feuerwiderstandsklasse: * |
| Gültigkeitsdauer | 31.12.2021 |
| Ausstelldatum | 23.03.2016 |
| Ersetzt Anerkennung vom | - |

Anerkennungsstelle der
kantonalen Brandschutzbehörden

M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo



VKF Nr. 26556

| | | | |
|---------------|---|------------------|------------|
| Gruppe 261 | Baukonstruktionen und Bausysteme | Gültigkeitsdauer | 31.12.2021 |
| Gesuchsteller | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz | | |
| Produkt | PROMAT-REVISIONSKLAPPE 450.51 | | |

Direkter Anwendungsbereich

Keine andere Anwendungen möglich

Erweiterter Anwendungsbereich

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument:
Technische Auskunft EMPA Dübendorf Nr. 5214 000 062/260 vom 23.09.2015

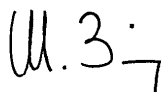
- Einbau in PROMATECT-H-Wand EI 30
- Einbau in PROMATECT-H-Wand EI 60
- Einbau in PROMATECT-H-Wand EI 90
- Einbau in MBW
- Einbau in LBW

- Weitere Ausführungen gemäss Kapitel 5

Attestation d'utilisation AEAI n° 26556

| | |
|---------------------------|--|
| Groupe 261 | Constructions et systèmes de construction |
| Requérant | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Fabricant | Promat AG 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz |
| Produit | PROMAT-REVISIONSKLAPPE 450.51 |
| Description | Couvercle de révision, cadre en profilé de tôle d'acier, plaques PROMATECT-L (2x30mm), cadre recouvert avec plaques PROMATECT-L (30mm) et plaques PROMATECT-H (15+25mm), joints PROMASEAL PL |
| Utilisation | EI 90-RF1 Btest=650mm, Htest=1450mm * dans pl Utilisation voir p. suivantes |
| Documentation | EMPA, Dübendorf: Prüfbericht '5214 000 062/160' (05.01.2015), Technische Auskunft '5214 000 062/260' (23.09.2015) |
| Conditions d'essai | EN 1363-1, EN 1364-1 |
| Appréciation | Classe de résistance au feu: * |
| Durée de validité | 31.12.2021 |
| Date d'édition | 23.03.2016 |
| Remplace l'attestation du | - |

Organisme de reconnaissance des
autorités cantonales de protection incendie


Michael Binz


Gérald Rappo



n° AEAI 26556

| | | | |
|------------|---|-------------------|------------|
| Groupe 261 | Constructions et systèmes de construction | Durée de validité | 31.12.2021 |
| Requérant | Promat AG Stationsstrasse 1 8545 Rickenbach-Sulz Schweiz | | |
| Produit | PROMAT-REVISIONSKLAPPE 450.51 | | |

Domaine d'application directe

Pas d'autre utilisation possible

Extension du domaine d'application

Les extensions du domaine d'application directe sont réglées dans le document ci-après:

Technische Auskunft EMPA Dübendorf n° 5214 000 062/260 du 23.09.2015

- Montage dans PROMATECT - H-Wand EI 30
- Montage dans PROMATECT - H-Wand EI 60
- Montage dans PROMATECT - H-Wand EI 90
- Montage dans pm
- Montage dans pl

- Autres variantes selon chapitre 5