

VKF Brandschutzanwendung Nr. 23248

| | | |
|-------------------------|---|---|
| Gruppe 122 | Wärmedämmplatten und -matten | |
| Gesuchsteller | Paroc Oy Ab Läkkisepäntie 23 P.O. Box 27 00621 Helsinki Finland | |
| Hersteller | Paroc Oy Ab 00621 Helsinki Finland | |
| Produkt | PAROC HVAC FIRE SLAB EI90 ALUCOAT | |
| Beschrieb | Mineralwolle einseitig mit Aluminiumverbundfolie kaschiert, RD = 140kg/m ³ , D = 60mm | |
| Anwendung | RF1 | |
| Unterlagen | MPA BAU, Hannover: Prüfbericht '104799' (18.03.2011), Prüfbericht '104825' (07.03.2011), Prüfbericht '093448.1-Re' (24.09.2009), Prüfbericht '104796' (07.03.2011), Klassifizierungsbericht '121004' (12.04.2012) | |
| Prüfbestimmungen | EN ISO 1182, EN ISO 1716, EN 13823 | |
| Beurteilung | Klassifizierung: | A1 |
| Gültigkeitsdauer | 31.12.2017 | |
| Ausstelldatum | 01.01.2015 | Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden |
| Ersetzt Anerkennung vom | 21.09.2012 | |

U. Binz

Binz

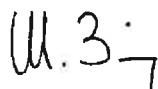
J. Rappo

Rappo



Attestation d'utilisation AEAI n° 23248

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Groupe 122 | Plaques et nattes d'isolation thermique | |
| Requérant | Paroc Oy Ab Läkkisepäntie 23 P.O. Box 27 00621 Helsinki Finland | |
| Fabricant | Paroc Oy Ab 00621 Helsinki Finland | |
| Produit | PAROC HVAC FIRE SLAB EI90 ALUCOAT | |
| Description | Laine minérale avec revêtement d'un côté de feuille d'ALU composite, PS = 140kg/m3, E = 60mm | |
| Utilisation | RF1 | |
| Documentation | MPA BAU, Hannover: Prüfbericht '104799' (18.03.2011), Prüfbericht '104825' (07.03.2011), Prüfbericht '093448.1-Re' (24.09.2009), Prüfbericht '104796' (07.03.2011), Klassifizierungsbericht '121004' (12.04.2012) | |
| Conditions d'essai | EN ISO 1182, EN ISO 1716, EN 13823 | |
| Appréciation | Classification: | A1 |
| Durée de validité | 31.12.2017 | Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie |
| Date d'édition | 01.01.2015 | |
| Remplace l'attestation du | 21.09.2012 | |



Binz



Rappo

