

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Information sur l'utilisation selon les prescriptions suisses de protection incendie AEAI

Reconnaissance AEAI N° 30107

Demandeur

Debrunner Acifer AG Bewehrungstechnik Riedthofstrasse 230 8105 Regensdorf

Schweiz

Fabricant

Debrunner Acifer AG Bewehrungstechnik

8105 Regensdorf

Schweiz

Groupe 261 - Constructions et systèmes de construction

Produit ACINOXPLUS Typ K+/M+/KV+

Description Raccordement de dalles en porte-à-faux pour des structures porteuses en béton armé,

élément d'isolation thermique en laine de roche FLUMROC MEGA (≥160mm,

PS=160kg/m3), recouvert dessus et dessous de matériau d'aide au transport et au montage

(<1.5mm)

Typ K+/M+: E≥160mm Typ KV+: E≥240mm

Utilisation **REI 120-RF1**

Dimensionnement et construction selon instructions du requérant.

Utilisable au niveau des constructions de parois extérieures pour toutes les hauteurs de

bâtiments (y c. les bâtiments élevés).

Documentation MPA, Braunschweig: Rapport d'essai '2101/892/16' (15.12.2016), Rapport d'essai

'2101/520/16' (15.12.2016), Rapport d'essai '2100/055/17' (08.03.2017), Expertise

'2100/056/17' (17.08.2017)

Conditions d'essai EN 1363-1; EN 1365-2

Appréciation Classe de résistance au feu **REI 120**

Durée de validité Organisme de reconnaissance des 31.12.2023 Date d'édition autorités cantonales de protection incendie 23.05.2018

Remplace l'attestation du -

Marcel Donzé

Gérald Rappo











































Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Reconnaissance AEAI n° 30107

261 - Constructions et systèmes de construction Debrunner Acifer AG Bewehrungstechnik Groupe Requérant

ACINOXPLUS Typ K+/M+/KV+ Produit

Information sur l'utilisation selon les prescriptions suisses de protection incendie AEAI

Durée de validité: 31.12.2023

Domaine d'application directe

Pas d'autres applications possibles.