



Reconnaissance AEAJ N° 30897

Titulaire

RUWA Drahtschweisswerk AG / ebea
Burghof 100
3454 Sumiswald
Schweiz

Fabricant

-

Groupe

261 - Constructions et systèmes de construction

Produit

EBEA KP KRAGPLATTENANSCHLUSS

Description

Raccordement de dalles en porte-à-faux pour des structures porteuses en béton armé, élément d'isolation thermique en URSA XPS (RD=30kg/m³, E=160mm), recouvert dessus et dessous de panneaux PROMATECT-H (PS=870kg/m³, 2x6mm), recouvert dessus et dessous de matériau d'aide au transport et au montage (<1.5mm), Emin=160mm, Bmax=120mm

Utilisation

REI 60
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

ETH, Zürich: Rapport d'essai '2018-12-001a' (23.03.2019), Expertise '2019-04-001a' (10.05.2019)

Conditions d'essai

EN 1363-1

Appréciation

Classe de résistance au feu REI 60

Durée de validité

31.12.2024

Date d'édition

18.12.2019

Remplace l'attestation du

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo



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

Reconnaissance AEAI n° 30897

Requérant : RUWA Drahtschweisswerk AG / ebea

Durée de validité : 31.12.2024

Date d'édition : 18.12.2019

Domaine d'application directe

Pas d'autres applications possibles.

Extension du domaine d'application

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

Expertise, ETH Zürich, n° 2019-04-001a du 10.05.2019

- Éléments alternatifs d'isolation thermique :
Foamglas (PS=115kg/m³, E=136mm)
SwissporPUR (PIR) Alu (PS=30kg/m³, E=136mm)