



## VKF Anerkennung Nr. 33269

**Inhaber /-in**  
Fischer Rista AG  
Hauptstrasse 90  
5734 Reinach AG  
Schweiz

**Hersteller /-in**  
-

**Gruppe** 261 - Baukonstruktionen und Bausysteme

**Produkt** FIRIKA-WÄRMEDÄMMENDER BAUTEILANSCHLUSS REI90

**Beschreibung** Kragplattenanschluss für tragende Stahlbetonkonstruktionen, Wärmedämmelement aus EPS AIRPOR PERIMETER B-3000 032 (D=130mm, RD=28-32kg/m<sup>3</sup>), oben und unten abgedeckt mit Platten AESTUVER (D=15mm, RD=950kg/m<sup>3</sup>), mit/ohne Transport- und Montagehilfe (D<1.5mm), D=160mm

**Anwendung** REI 90  
Anleitung für Bemessung und Konstruktion nach Angabe des Gesuchstellers.  
Bei allen Gebäudehöhen (inkl. Hochhäuser) im Bereich der Aussenwandkonstruktion anwendbar.

**Unterlagen** MPA BS, Braunschweig: Prüfbericht '2104/698/23' (03.05.2024); Dr. sc. ETH Erich Hugi, Zürich: Gutachten '6050.300\_041' (28.05.2024)

**Prüfbestimmungen** EN 1363-1; EN 1365-2

**Beurteilung** Feuerwiderstandsklasse REI 90

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2029  
**Ausstellungsdatum** 19.12.2024  
**Ersetzt Dokument vom** 31.10.2024

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Konrad Häusler



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

**VKF Anerkennung Nr. 33269**

**Inhaber /-in:** Fischer Rista AG

**Gültigkeitsdauer:** 31.12.2029

**Ausstellungsdatum:** 19.12.2024

---

## Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich.

## Erweiterter Anwendungsbereich

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument:

Gutachten DR. sc. ETH Erisch Hugi, Zürich, Nr. 6050.300\_041 vom 28.05.2024

- Wärmedämmelement aus EPS ( $RD \leq 32 \text{ kg/m}^3$ ) oder XPS ( $RD \leq 45 \text{ kg/m}^3$ )
- Reduzierung Fugenbreite
- Weitere Ausführungsvarianten gemäss Gutachten