

VKF Anerkennung Nr. 23098

Inhaber /-in FeuerschutzTeam AG Kirchstrasse 3 5505 Brunegg Schweiz Hersteller /-in FeuerschutzTeam AG 5505 Brunegg Schweiz

Gruppe 262 - Bewegliche Schachtfronten

Produkt FST SCHACHTFRONT EIN- ODER MEHRFLÜGLIG EI30-RF1 MIT FRIES

Beschreibung Bewegliche Schachtfront aus Platten SASMOPLAN (D=1x18mm) und Aufdoppelung

(D=1x18mm), D=36mm, gefälzt, Dichtung INTUMEX, Rahmenkonstruktion aus Platten

SASMOPLAN

Anwendung EI 30-RF1

Bgepr=944mm, Hgepr=2831mm

MBW/LBW/In Trennwand VKF Nr. gemäss Folgeseite

Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen IBS, Linz: Prüfbericht '10090319a' (13.02.2012), Prüfbericht '12051017' (04.09.2012); ift,

Rosenheim: Prüfbericht '12-001043-PR02' (26.07.2012); IBS, Linz: Gutachterliche Stellungnahme '321080215-1' (07.07.2022), Schreiben 'SR_2023-03-09' (09.03.2023)

Prüfbestimmungen EN 1363-1, EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse El 30

Gültigkeitsdauer31.12.2027Ausstellungsdatum27.04.2023Ersetzt Dokument vom02.03.2023

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Marcel Donzé Daniel Eising





VKF Anerkennung Nr. 23098

Inhaber /-in: FeuerschutzTeam AG

Gültigkeitsdauer: 31.12.2027 Ausstelldatum: 27.04.2023

Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich

Erweiterter Anwendungsbereich

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument: Gutachterliche Stellungnahme IBS Linz, Nr. 321080215-1 vom 07.07.2022

• 6.1. Materialien SASMOPLAN D=2x18mm

GIFABOARD D=2x18mm

SASMOPLAN D=2x9mm+2x9mm

• 6.2. Abmessungen 1.flg. Bmax=945mm, Hmax=2830mm

2.flg. Bmax=1990mm, Hmax=2830mm

Endlosanordnung der Elemente

Horizontale Trennung, Hmin=450mm

6.3. Zargen Eckpfosten mind. 3-lagig

Dmin=54mm, Bmin=72mm in allen Materialien

Mittelpfosten mind. 4-lagig

Dmin=72mm, Bmin=72mm in allen Materialien

6.6. Aufschäumer INTUMEX L, KERAFIX FLEXPLAN 200, KERAFIX FLEXPLAN NG-A 200,

KERAFIX FXL 200, ROKUSTRIP L 110

6.8. Sockel Schwellenlos

Boden, Dmin=18mm

Sockel ohne Isolation, Hmax=350mm

6.9. Seitenteile Flächig und abgewinkelt aus GIFABOARD

D=21mm, Bmax=600mm, Hmax=3000mm

Flächig und abgewinkelt aus SASMOPLAN, GIFABOARD oder CEMSPAN

D=2x18mm, Bmax=600mm, Hmax=3000mm

Flächig, abgewinkelt und als Eckausführung aus GIFABOARD

D=2x21mm, Bmax=1000mm, Hmax=3000mm

6.10. Blende aus GIFABOARD

D=21mm, Bmax=endlos, Hmax=1000mm

aus SASMOPLAN, GIFABOARD oder CEMSPAN D=2x18mm, Bmax=endlos, Hmax=1000mm

aus GIFABOARD

D=2x21mm, Bmax=endlos, Hmax=1700mm

Elementhöhe Hmax=4000mm



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 23098

Inhaber /-in: FeuerschutzTeam AG

Gültigkeitsdauer: 31.12.2027 **Ausstelldatum:** 27.04.2023

6.11. Deckel aus GIFABOARD

D=2x21mm, Lmax=1150mm, Bmax=460mm

aus Vollwand 68mm VKF-19163

D=68mm, Lmax=3000mm, Bmax=700mm

• 6.12. Weichschott Rudolf Hensel VKF-26591, 30500, 30655, 30659

in Blende und Seitenteil, D=21mm oder D=2x18mm

Bmax=400mm, Hmax=800mm

in Blende und Seitenteil, D=2x21mm Bmax=600mm, Hmax=1000mm

Brandschutzschaum ZZ330 VKF-30054, 30056, 30057, 30059

in Blende und Seitenteil, D=2x18mm Bmax=400mm, Hmax=185mm

6.13. Tragkonstruktion MBW und LBW

in zugehörigen Tragkonstruktionen:

Lignum-Wände gemäss Dokumentation Stand Mai 2015

FeuerschutzTeam FST-Wand- und Verglasungssysteme D≥68mm, VKF-19163, 24544, 19161, 19162, 20364, 20366, 21800, 21815, 27334, 26370, 27335, 31182,

25127, 27351

Rigips ALBA Wände D≥80mm, VKF-20443

Rigips-Schachtwände, VKF-25615, 24166, 24167, 24178, 24170, 23521, 22514,

23823, 25616, 24558, 26624, 25205, 26619, 27540, 31685

Knauf-Schachtwände, VKF-23827, 23832, 23834, 23835, 23839

Weitere Ausführungsvarianten gemäss Gutachterliche Stellungnahme