



VKF Anerkennung Nr. 24707

Inhaber /-in

Etex Building Performance GmbH, GB SINIAT
Scheifenkamp 16
40878 Ratingen
Germany

Hersteller /-in

Etex Building Performance GmbH, GB SINIAT
40878 Ratingen
Germany

Gruppe

232 - Bekleidungen von nicht-brennbaren Bauteilen

Produkt

SINIAT ST71-72 STAHLSTÜTZENBEKLEIDUNG

Beschreibung

Gipsplatte SINIAT LA FIRE für kastenförmig Bekleidung von Stahlstützen, RD=947kg/m3

Anwendung

RF1

Unterlagen

TU Braunschweig: Prüfbericht '3370 7713' (25.09.1995), Gutachterliche Stellungnahme
'3668/447/08 ' (06.10.2008), ABP '3514/0509' (03.08.2007)

Prüfbestimmungen

VKF

Beurteilung**Gültigkeitsdauer**

31.12.2023

Ausstellungsdatum

24.10.2022

Ersetzt Dokument vom

01.11.2018

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Konrad Häusler



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 24707

Inhaber /-in: Etex Building Performance GmbH, GB SINIAT

Gültigkeitsdauer: 31.12.2023

Ausstellungsdatum: 24.10.2022

Materialstärke D der Verkleidung in mm

(4-seitige, kastenförmige Verkleidungen von Stahlstützen)

	15	20	25	30*	35*	40*	45*	50*
F 30	300	300	300	300	300	300	300	300
F 60	90	300	300	300	300	300	300	300
F 90	-	-	180	300	300	300	300	300
F 120	-	-	70	119	180	300	300	300
F 180	-	-	-	-	-	90	119	180

*Zweilagige Bekleidung

Legende:

U/A max in 1/m (Profilfaktor)

U=Innerer Umfang der Verkleidung in m

A=Querschnittfläche des Stahlprofils m²