



## VKF Anerkennung Nr. 3408

**Inhaber /-in**

Eternit (Schweiz) AG  
Eternitstrasse 3  
8867 Niederurnen  
Schweiz

**Hersteller /-in**

Eternit AG  
59269 Neubeckum  
Germany

**Gruppe**

232 - Bekleidungen von nicht-brennbaren Bauteilen

**Produkt**

DURIPANEL

**Beschreibung**

Holzspanplatte zementgebunden (1220kg/m<sup>3</sup>), für kastenförmige Verkleidungen von Stahlstützen, Luftraum Stahl/Verkleidung=21mm

**Anwendung**

RF1

**Unterlagen**

EMPA, Dübendorf: Prüfbericht '44873 1' (09.02.1982), Prüfbericht '44873 2' (09.02.1982), Prüfbericht '44873 3' (09.02.1982), Prüfbericht '42535 2' (09.05.1980), Prüfbericht '42535 3' (09.05.1980), Prüfbericht '42535 4' (09.05.1980), Gutachten '46863' (09.09.1982)

**Prüfbestimmungen**

VKF

**Beurteilung**

Feuerwiderstandsklasse s. Anhang

**Gültigkeitsdauer**

31.12.2025

**Ausstellungsdatum**

02.09.2020

**Ersetzt Dokument vom**

11.11.2015

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

**VKF Anerkennung Nr. 3408**

**Inhaber /-in:** Eternit (Schweiz) AG

**Gültigkeitsdauer:** 31.12.2025

**Ausstellungsdatum:** 02.09.2020

Materialstärke D der Verkleidung in mm  
(4-seitige, kastenförmige Verkleidungen von Stahlstützen)  
Luftraum Stahl/Verkleidung=21mm

	16	18	20	22	24	28	32	36	40
F 30	300	300	300	300	300	300	300	300	300
F 60	180	201	222	243	264	300	300	300	300
F 90	107	120	132	145	158	183	209	234	259
F 120	75	83	92	101	110	128	146	164	182
F 180	-	51	56	62	67	78	89	99	110

Legende

U/A max in 1/m (Profilmfaktor)

U = Innerer Umfang der Verkleidung in m

A = Querschnittfläche des Stahlprofils m<sup>2</sup>