



## 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 (Profilfaktor)

U = Innerer Umfang der Verkleidung in m

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