



Prüfzeugnis Test Certificate

**zum Nachweis des Brandverhaltens nach DIN 4102-1:1998,
Baustoffklasse A2
for proofing fire behaviour according to DIN 4102-1:1998,
class A2**

B19007

**Eigentümer des Berichts
Owner of the report**

solidian GmbH
Sigmaringer Straße 150
72458 Albstadt

**Prüfmateri al
Testing material**

Textilbetonplatte mit verschiedenen Glas-
faser-Polymergittern

- solidian GRID Q87/87-AAE-21
- solidian GRID Q97/97-AAE-38
- solidian GRID Q121/121-AAE-38
- solidian GRID Q145/145-AAE-25

*Textile reinforced concrete board with
various glass fiber polymer grids*

- *solidian GRID Q87/87-AAE-21*
- *solidian GRID Q97/97-AAE-38*
- *solidian GRID Q121/121-AAE-38*
- *solidian GRID Q145/145-AAE-25*

**Verwendung
Application**

Siehe Punkt 9.
see clause 9.

**Datum der Erstellung
Date of issue**

28.01.2019

**Geltungsdauer
Validity**

28.01.2024

Das Prüfzeugnis hat **10** Seiten und **1** Anlagen.
The test certificate has 10 pages and 1 appendixes.

Das geprüfte Material erfüllt bei der genannten Verwendung die Anforderungen nach DIN 4102-1, Baustoffklasse A2.

For the specified purposes, the tested material fulfills the requirements of class A2 according to DIN 4102-1.



Technische Universität München



Wissenschaftszentrum
Weihenstephan



Holzforschung München

notifizierte Stelle / *notified body*
No. 0797
BAY06

Prüf- und Zertifizierungsbereich
Brand

Winzererstraße 45
80797 München
Germany

Tel. +49.89.2180.6480
Zentrale .6420
Fax .6487

brand@hfm.tum.de
www.hfm.tum.de

P06-01-03-FB03e Rev01