



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Bauproduktenverordnung (EU) No.305/2011
DoP Nr. AFM 21-B01.GWB1301-20201130

Verwendungszweck
Trittschalldämmung

Produkttyp
Acoustic Floor Mat 21
Polyurethan (PU) - Granulatmatte

eindeutiger Kenncode des Produkttyps
AFM 21-B01.GWB1301-20201130

Hersteller
Getzner Werkstoffe GmbH
Herrenau 5, 6706 Bürs, Österreich

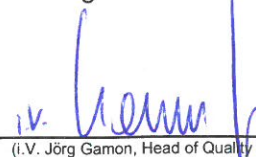
AVCP System
3

Europäisch technische Bewertung (ETA) ETA-20/0712
Europäisches Bewertungsdokument (EAD) 040049-00-0502

Erklärte Leistungen

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Technische Spezifikation |
|--|--|--|
| BWR 2 – Brandschutz | | |
| Brandverhalten | Klasse E | EN 13501-1 Prüfung nach EN ISO 11925-2 |
| BWR 3 – Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz | | |
| Einsatz und Freisetzung von gefährlichen Substanzen | Das Produkt enthält keine gefährlichen Stoffe nach EOTA TR 034 und setzt auch keine solche frei. | |
| BWR 5 – Schallschutz | | |
| Dynamische Steifigkeit | $s' \leq 61 \text{ MN/m}^3$ | EN 29052-1 |
| Trittschallminderung | $\Delta L_w \geq 21 \text{ dB}^a$ a) ohne Berücksichtigung nationaler Sicherheitsbeiwerte | EN ISO 717-2 Prüfung nach EN ISO 10140 |
| Abmessungen Nominelle Länge Nominelle Breite Rechtwinkligkeit | 1500 mm 1200 mm $S_b \leq 5 \text{ mm/m}$ | EN 822, L3 nach EN 16069 EN 822, W1 nach EN 16069 EN 824 |
| Dicke | $d_L \geq 8 \text{ mm}$ | EN 12431 |
| Zusammendrückbarkeit | $c \leq 1,0 \text{ mm}$ | EN 12431 |
| Flächengewicht | 1,8 kg/m ² bis 2,2 kg/m ² | EN 1602 |
| Druckspannung bei 10% | $\sigma_{10\%} \geq 18,4 \text{ kPa}$ | EN 826 |
| Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung | $\Delta \epsilon \leq 5,0 \%$ | EN 1605 |

Die Eigenschaften des Produktes entsprechen den angegebenen Eigenschaften dieser Leistungserklärung. Gezeichnet für den Hersteller:


(i.V. Jörg Gamon, Head of Quality Management)


(ppa. Roger Höfle, Senior Vice President Construction Division)

Bürs, 30. November 2020
(Ort und Ausstellungsdatum)