

Leistungserklärung

Datum: 2021-10-12
Rev.: 01

Nr. 10125-BMS

Seite 1 / 1

| | | |
|--|--|-------------------------|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps | BMS | |
| 2. Verwendungszweck | Produkt für Abschottungen | |
| 3. Hersteller | Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Am Sportplatz 2, 56291 Leiningen | |
| 4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 1 | |
| 5. Europäisches Bewertungsdokument | EAD 350454-00-1104 | EAD 350454-00-1104 |
| 6. Europäische Technische Bewertung | ETA-15/0237: 05.10.2018 | ETA-13/0756: 26.04.2021 |
| 7. Technische Bewertungsstelle | ETA-Danmark A/S, Nordhavn | OIB, Wien |
| 8. Notifizierte Stelle | 0761 | |
| 9. Erklärte Leistung | | |

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation | |
|---|---------------------------------|--|--|
| Brandschutz (BWR 2) | | | |
| Brandverhalten | Klasse E: EN 13501-1 | EAD 350454-00-1104 | |
| Feuerwiderstand | Max. Klasse EI 120 (EN 13501-2) | | |
| Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz (BWR 3) | | | |
| Luftdurchlässigkeit | NPD | | |
| Wasserdurchlässigkeit | NPD | | |
| Gehalt, Emission und/oder Freisetzung gefährlicher Stoffe | Keine gefährlichen Stoffe | | |
| Sicherheit und Barrierefreiheit (BWR 4) | | | |
| Mechanische Festigkeit und Standsicherheit | NPD | | |
| Festigkeit gegenüber Stoß / Bewegung | NPD | | |
| Haftfähigkeit | NPD | | |
| Dauerhaftigkeit | Nutzungskategorie Typ Y2 | | |
| Schallschutz (BWR 5) | | | |
| Luftschalldämmung | NPD | | |
| Energieeinsparung und Wärmeschutz (BWR 6) | | | |
| Wärmeschutztechnische Eigenschaften | NPD | | |
| Wasserdampfdiffusionskoeffizient μ | NPD | | |

Die Leistung des Produktes, für das die Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Diese Leistungserklärung ist online verfügbar unter www.flamro.de/download/dop.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:




| | | | |
|------|---------------------------------|------|--------------------------------------|
| i.V. | Christian Meyer-Korte | i.A. | Daniel Bernhardi |
| | Product Management Construction | | Technical Documentation Construction |

Die Vorgaben des Herstellers bezüglich Verwendung und Einbau sind zwingend einzuhalten.