



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.: Rigips_Nonius_Verbinder_LE_2202

- (1) *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*
Rigips Nonius Verbinder
- (2) *Verwendungszweck(e)*
**Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für Innenräume
Abhängerbauteil (EN 13964)**
- (3) *Hersteller*
**Saint-Gobain Rigips GmbH
Schanzenstr. 84
D-40549 Düsseldorf**
- (4) *Bevollmächtigter*
N/A
- (5) *System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit*
**System 3 für die Tragfähigkeit
System 4 für alle anderen Eigenschaften**
- (6a) *Harmonisierte Norm*
EN 13964:2014
- Notifizierte Stelle(n)*
**Instytut Techniki Budowlanej (1488)
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen MPA NRW (0432)**
- (6b) *Europäisches Bewertungsdokument*
N/A
- Europäische Technische Bewertung*
N/A
- Technische Bewertungsstelle*
N/A
- Notifizierte Stelle(n)*
N/A



(7) *Erklärte Leistung(en)*

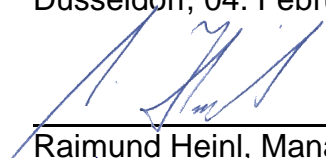
| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|---|--------------|
| Brandverhalten (R2F) | A1 |
| Tragfähigkeit | 400 N |
| Widerstandsfähigkeit gegenüber Befestigungen | NPD |
| Dauerhaftigkeit | B |


(8) *Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation*
N/A

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Düsseldorf, 04. Februar 2022


 Raimund Heini, Managing Director


 Dr. Benjamin Kaplan, Director R&D Isover/Rigips Germany

| | |
|--|-------|
| CE | |
| Saint-Gobain Rigips GmbH Schanzenstr. 84 D-40549 Düsseldorf | |
| 13 | |
| Rigips_Nonius_Verbinder_LE_2202 | |
| EN 13964:2014 Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für Innenräume Abhängerbauteil (EN 13964) | |
| Notifizierte Stelle(n): 1488, 0432 | |
| Brandverhalten (R2F) | A1 |
| Tragfähigkeit | 400 N |
| Widerstandsfähigkeit gegenüber Befestigungen | NPD |
| Dauerhaftigkeit | B |

