

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.: RigiMove_Systemplatte_125_LE_2504

- (1) *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*
RigiMove Systemplatte 12,5
- (2) *Verwendungszweck(e)*
Gipsplattenprodukt aus der Weiterverarbeitung: Zuschnitt für die Verwendung im Innenbereich
Zuschnitt aus Gipsplatten (Typ DFIR gemäß EN 520) (EN 14190) 12,5 mm
- (3) *Hersteller*
SAINT-GOBAIN RIGIPS GmbH
Willstätterstraße 60
D-40549 Düsseldorf
- (4) *Bevollmächtigter*
N/A
- (5) *System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit*
System 4
- (6a) *Harmonisierte Norm*
EN 14190:2014
- Notifizierte Stelle(n)*
Intern
- (6b) *Europäisches Bewertungsdokument*
N/A
- Europäische Technische Bewertung*
N/A
- Technische Bewertungsstelle*
N/A
- Notifizierte Stelle(n)*
N/A

(7) *Erklärte Leistung(en)*

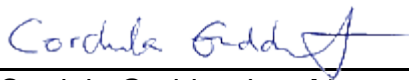
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten (R2F)	A2-s1, d0 (C.3)
Scherfestigkeit (↑↓) (zum Aussteifen von Holzrahmen-Außenwänden und Holzbinder-Dachkonstruktionen)	NPD
Biegezugfestigkeit	Anforderungen erfüllt
Wasserdampfdurchlässigkeit (zur Steuerung der Wasserdampfdiffusion) angegeben als Wasserdampfdiffusionswiderstand (μ)	NPD
Wärmedurchlasswiderstand angegeben als Wärmeleitfähigkeit (λ)	NPD
Gefährliche Stoffe (DS)	NPD
Stoßwiderstand Luftschalldämmung (R) Schallabsorption (α)	Siehe Systemdokumentation der SAINT-GOBAIN RIGIPS GmbH

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

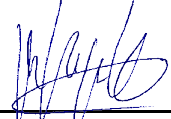
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Düsseldorf, 01. April 2025



Cordula Gudduschat, Managing Director



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

CE	
SAINT-GOBAIN RIGIPS GmbH Willstätterstraße 60 D-40549 Düsseldorf 24 RigiMove_Systemplatte_125_LE_2504	
EN 14190:2014	
Gipsplattenprodukt aus der Weiterverarbeitung: Zuschnitt für die Verwendung im Innenbereich Zuschnitt aus Gipsplatten (Typ DFIR gemäß EN 520) (EN 14190) 12,5 mm Notifizierte Stelle(n): N/A	
Brandverhalten (R2F)	A2-s1, d0 (C.3)
Scherfestigkeit (↑↓) (zum Aussteifen von Holzrahmen-Außenwänden und Holzbinder-Dachkonstruktionen)	NPD
Biegezugfestigkeit	Anforderungen erfüllt
Wasserdampfdurchlässigkeit (zur Steuerung der Wasserdampfdiffusion) angegeben als Wasserdampfdiffusionswiderstand (μ)	NPD
Wärmedurchlasswiderstand angegeben als Wärmeleitfähigkeit (λ)	NPD
Gefährliche Stoffe (DS)	NPD
Stoßwiderstand Luftschalldämmung (R) Schallabsorption (α)	Siehe Systemdokumentation der SAINT-GOBAIN RIGIPS GmbH