



Nr.: Rigidur_Estrichelement_45_MW_LE_0716

Produkttyp

EN 14190 : Unterbodenelement aus Gipsfaserplatten gemäß EN 15283-2, kaschiert mit Mineralwolle für die Verwendung im Innenbereich

Kennzeichen zur Identifikation

Rigidur Estrichelement 45 MW

Die Identifizierung der Produktionscharge erfolgt durch Aufdruck des Datums und der Uhrzeit der Herstellung auf jedem Element

Verwendungszweck

Gipsplattenprodukt aus der Weiterverarbeitung: Unterbodenelement aus Gipsfaserplatten für die Verwendung im Innenbereich: EN 14190

Hersteller

Saint-Gobain Rigips GmbH Schanzenstraße 84 D-40549 Düsseldorf

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 4

Der Hersteller hat eine Typprüfung gemäß EN 14190 durchgeführt. Das Bauprodukt unterliegt einem System der werkseigenen Produktionskontrolle, das die Anforderungen der EN ISO 9001 : 2008 im Hinblick auf die EN 14190 erfüllt.





Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale SAI	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (R2F)	A2-s1, d0 (C.3)	EN 14190
Scherfestigkeit (↑↓)	NPD	EN 14190
Biegezugfestigkeit (F)	erfüllt	EN 14190
Wasserdampf-Diffusions- widerstandszahl (µ)	NPD	EN 14190
Wärmeleitfähigkeit (λ)	NPD	EN 14190
Gefährliche Substanzen (DS)	NPD	EN 14190
Luftschalldämmung (R) Stoßwiderstand (→I) Schallabsorption (α)	siehe Rigips Systemdoku- mentation	EN 14190

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Winfried Spickermann, Leiter Produktentwicklung	
(Name und Funktion)	

(Ort und Datum der Ausstellung)

Werner Hansmann, Vorsitzender der Geschäftsführung

(Name und Funktion)

Saint-Gobain Rigips GmbH Schanzenstr. 84 · D-40549 Düsseldorf

Düsseldorf, den 10.06.2016 (Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)