



DEKLARACJA WŁASCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: Rigidur_Estrichelement_25_LE_0714

Rodzaj Produktu

EN: 14190: Element podłogowy składający się z płyt gipsowo-włóknowych zgodnych z EN 15283-2 dla zastosowań wewnętrznych

Identyfikacja produktu budowlanego

Rigidur Estrichelement 25
Identyfikacja partii składa się z daty i godziny produkcji drukowanych na każdym elemencie podłogowym

Przeznaczenie

Płyty gipsowo-kartonowe z utylizacji: Element podłogowy złożony z płyt gipsowo-włóknowych dla zastosowań wewnętrznych

Producent

Saint-Gobain Rigips GmbH
Schanzenstraße 84
D-40549 Düsseldorf

Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 4

Wstępne badanie typu według EN 14190 zostało przeprowadzone przez producenta. W celu zapewnienia, że produkt budowlany spełnia deklarowane charakterystyki właściwości użytkowych, określony został fabryczny system kontroli produkcji zgodny z EN ISO 9001:2008, przystosowany do EN 14190.



Deklarowane właściwości użytkowe

| Charakterystyka podstawowa | Właściwości użytkowe | Zharmonizowane normy techniczne |
|---|---|---------------------------------|
| Odpowiedź na ogień (R2F) | A2-s1, d0 (C.3) | EN 14190 |
| Wytrzymałość na ścinanie (↑↓) | Nieustalone właściwości użytkowe | EN 14190 |
| Wytrzymałość na zginanie (F) | Sprawdzone | EN 14190 |
| Współczynnik oporu dyfuzji pary wodnej (μ) | Nieustalone właściwości użytkowe | EN 14190 |
| Przewodność cieplna (λ) | Nieustalone właściwości użytkowe | EN 14190 |
| Substancje niebezpieczne (DS) | Nieustalone właściwości użytkowe | EN 14190 |
| Izolacja od dźwięków powietrznych (R) Odporność na udary (→) Absorpcja akustyczna (α) | Patrz dokumentacja systemowa Saint-Gobain Rigips GmbH | EN 14190 |

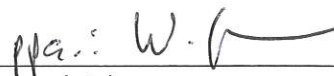
Właściwości produktu, dla którego Deklaracja Właściwości Użytkowych została wystawiona, są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wystawiona została na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Podpisano dla i na rzecz producenta przez:

dr Winfried Spickerman, Szef Rozwoju Produktu
(nazwisko i stanowisko)

Ladenburg, 01.07.2014
(miejsce i data wystawienia)


(podpis)

Werner Hansmann, Dyrektor Zarządzający
(nazwisko i stanowisko)

Düsseldorf
(miejsce i data wystawienia)


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