



Ekspluatācijas īpašību deklarācija

saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu
grozīta ar deleģēto Regulu (ES) Nr. 574/2014

izstrādājumam**FM NB** [basic]

Varianti: 1027, 1033, 1035, 1036

Nr.**GBI-P 26-4****Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas kods**

1027

Paredzētais lietojums

Standarta mūra java pēc piemērotības testa izmantošanai sienās, balstos un starpsienās, kas izgatavotas no mūra (iekšējie un ārējie komponenti) un uz kurām attiecas stabilitātes prasības.

RažotājsRemmers GmbH
Bernhard-Remmers-Str. 13
49624 Lönigen (DE)**Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma (-s)****Sistēma 2+** (izmantošanai iekšējās un ārpus telpām, uz sienām, balstiem un starpsienām)
Sistēma 4 (ugunsdrošībai)**Saskaņotais standarts**

EN 998-2: 2016-11

Paziņotā(-s) iestāde(-s)

GG-CERT e.V., Annastraße 67-71, 50968 Keļne, Vācija, paziņotās iestādes identifikācijas Nr. 0785.

Rūpnīcā veiktās ražošanas kontroles atbilstības apliecinājums: **0785 - CPR - 21 - 104 - 13****Deklarētās ekspluatācijas īpašības:**

Būtiskie parametri	Īpašība	Ekspluatācijas zure īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Spiedienizturības klase:	M10	Sistēma 2+	EN 998-2: 2016-11
Savienojuma stiprība:	≥ 0,10 N/mm ² Raksturīgā sākotnējā bīdes izturība (stiprinājuma bīdes izturība), pārbaudīta saskaņā ar EN 1052-3 (process B) apvienojumā ar kalcija silikātu saskaņā ar EN 771 ar iekšējo mitrumu 3-7 masas-%		
Hlorīda jonu saturs	≤ 0,1 masas-%		
Ūdens absorbcija	≤ 0,70 kg/(m ² •min ^{0,5})		
Tvaika caurlaidība (μ):	15/35 (tabulas vērtība EN 1745)		
Siltumvadītspēja (λ _{10,dry,mat}) ar P = 50%	≤ 1,11 W/(m•K) (tabulas vērtība EN 1745)		
Siltumvadītspēja (λ _{10,dry,mat}) ar P = 90%	≤ 1,21 W/(m•K) (tabulas vērtība EN 1745)		
Ilglietojamība (salizturība)	Noturīgs, izmantojot atbilstoši TM		
Ugunsdrošības klase	A1 (Sistēma 4)		
Bīstamas vielas:	NPD		



Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā

Remmers GmbH

IV ēku aizsardzības pētniecības un attīstības departaments

.....
Dr. Magnus Greiwe (pēc pilnvaras)
(nodaļas vadītājs)

.....
Thomas Anneken (uzņēmuma vārdā)
(Izstrādātājs)

Ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta elektroniskā veidā ir derīga arī bez paraksta.

Löninge, 2024-08-21