



Ekspluatacinių savybių deklaracija

pagal (ES) reglamento Nr. 305/2011 III priedą,
iš dalies pakeistą Komisijos deleguotuoju reglamentu (ES) Nr. 574/2014

Produktas	FM SAN Variantai: 1065, 1066, 1067, 1069
Nr.	GBI-P 28-6
Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas	1061
Naudojimo paskirtis (-ys)	Įprastas mūro skiedinys, atlikus tinkamumo bandymą skirtas naudoti mūrinėse sienose, atramose ir pertvarose (vidaus ir išorės komponentų), kurioms taikomi stabilumo reikalavimai.
Gamintojas	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)
Ekspluatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os)	2+ sistema (skirta naudoti patalpose ir lauke, ant sienų, kolonų ir pertvarų) 4 sistema (degumo vertinimui)
Darnusis standartas	EN 998-2: 2016-11
Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os)	GG-CERT e.V., Annastraße 67-71, 50968 Kelnas, Vokietija, Notifikuotosios įstaigos identifikacinis Nr. 0785

Gamybos kontrolės atitikties sertifikatas: **0785-CPR-21-104-13**

Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-s) savybė (-ės):

Esminės charakteristikos	Eksploatacinė savybė	Ekspluatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema	Darnioji techninė specifikacija
Atsparumo gniuždymui klasė:	M5	2+ sistema	EN 998-2: 2016-11
Sukibimo stiprumas:	0,04 N/mm ² (DIN 2000-412)		
Chlorido jonų kiekis:	≤ 0,1 M.-%		
Vandens sugertis:	≤ 0,75 kg/(m ² •min ^{0,5})		
Pralaidumas vandens garams (μ):	15/35 (standarto EN 1745 lentelės vertė)		
Šilumos laidumas (λ _{10, dry, mat}) kai P = 50 %:	≤ 0,82 W/(mK) (standarto EN 1745 lentelės vertė)		
Šilumos laidumas (λ _{10, dry, mat}) kai P = 90 %:	≤ 0,89 W/(mK) (standarto EN 1745 lentelės vertė)		
Ilgamžiškumas (atsparumas šalčiui)	atsparus, kai naudojamas pagal techninį aprašą		
Atsparumo ugniai klasė:	A1 (4 sistema)		
Pavojingosios medžiagos:	NPD		



Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija parengta pagal Reglamento (ES) Nr. 305/2011 reikalavimus. Ji išduota pirmiau nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu ir už gamintoją pasirašė

Remmers GmbH

IV statinių apsaugos tyrimų ir plėtros skyrius

.....
Dr. Magnus Greiwe (pagal įgaliojimą)
(skyriaus vadovas)

.....
Thomas Anneken (bendrovės vardu)
(kūrėjas)

Ekspluatacinių savybių deklaracija buvo parengta elektroniniu būdu, todėl galioja be parašo

Löningen, 2024-08-21