



Excellence is our Passion

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
Saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu

Izstrādājuma nosaukums: CereWall

Sastāv no vienkomponta poliuretāna līmes „Ceresit CX 10” un autoklāvētā gāzbetona blokiem ar tilpummasu no 475 kg/m³ līdz 1000 kg/m³

Nr. 00142

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

05.05/08 „slodzi nenesošu starpsienu komplekts”

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

Partijas numurs: skatīt sistēmas sastāvdaļas „Ceresit CX 10” iesaiņojumu

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Iekšējo starpsienu komplekts lietošanai par slodzi nenesošām sienām

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

*Henkel AG & Co. KGaA
D-40191 Düsseldorf*

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

Nav būtiski.

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

Sistēma 3

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Nav būtiski.

8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

*Tehniskā novērtējuma iestāde „Österreichisches Institut für Bautechnik OIB”
izdeva ETA-13/0693, 2013. gada 28. jūnijā*



Excellence is our Passion

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Līmes Ceresit CX 10 reakcija uz uguni atstarpes platumam ≤ 10 mm	Klase E	EN 13501-1
Autoklāvētā gāzbetona bloku reakcija uz uguni	Klase A1	EN 13501-1 (saskaņā ar Komisijas Lēmumu 96/603/EK ¹)
Sienas biezums ≥ 75 mm un < 100 mm		
Izturība pret strukturālu bojājumu Izturība pret funkcionālu defektu	Lietošanas kategorija II <ul style="list-style-type: none">(I) Zonas, kas pieejamas galvenokārt tiem, kam ir augsts stimuls par tām rūpēties. Kaut kāds negadījumu un nepareizas izmantošanas risks.(II) Zonas, kas pieejamas galvenokārt tiem, kam ir kāds stimuls par tām rūpēties. Kaut kāds negadījumu un nepareizas izmantošanas risks.(A) Platības sadzīves lietošanai un dzīvojamām darbībām.(B) Biroju platības. Slodzes kategorija A (nostiprināšana skrūvējot cauri) <ul style="list-style-type: none">Smagi objekti, piemēram, izlietnes, mazi grāmatplaukti.	ETAG 003, 1998. g. izdevums Platības kategorija, kā norādīts 1. Eirokodeksā EN 1991-1-1:2002

¹ Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis Nr. L 267, 19.10.1996., 23. lpp.



Excellence is our Passion

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Sienas biezums \geq 100 mm		
Neapmesta starpsienas komplekta reakcija uz uguni izmēriem: augstums \leq 4,0 m, neierobežots platums	EI 90	EN 13501-2:2007 + A1:2009
Izturība pret strukturālu bojājumu Izturība pret funkcionālu defektu	Lietošanas kategorija IV, tips b <ul style="list-style-type: none">• (I) Zonas, kas pieejamas galvenokārt tiem, kam ir augsts stimuls par tām rūpēties. Kaut kāds negadījumu un nepareizas izmantošanas risks.• (II) Zonas, kas pieejamas galvenokārt tiem, kam ir kāds stimuls par tām rūpēties. Kaut kāds negadījumu un nepareizas izmantošanas risks.• (III) Zonas, kas pieejamas galvenokārt tiem, kam ir mazs stimuls par tām rūpēties. Ir negadījumu un nepareizas izmantošanas risks.• (IV) Zonas un risks kā II un III: Defekta gadījumā risks ietver nokrišanu uz grīdas zemākā līmenī.• (A) Platības sadzīves lietošanai un dzīvojamām darbībām.• (B) Biroju platības.• (C) Platības, kur var pulcēties cilvēki (izņemot platības, kas definētas saskaņā ar kategorijām A, B, D un E).• (D) Tirdzniecības platības.• (E) Platības, kas ir jutīgas pret preču uzkrāšanos, ieskaitot piekļuves zonas. Slodzes kategorija B (nostiprināšana skrūvējot cauri) <ul style="list-style-type: none">• Ļoti smagi objekti, piemēram, boileri, lieli grāmatplaukti.	ETAG 003, 1998. g. izdevums Platības kategorija, kā norādīts 1. Eirokodeksā EN 1991-1-1:2002

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.
Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Diseldorfā, 2013. gada 17. septembris

(paraksts)

.....
René Pfneiszl
Starptautiska zīmola vadītājs

(paraksts)

.....
Dr. Milan Sebastian
Produkta attīstības vadītājs