



Eksploatacinių savybių deklaracija
Pagal ES reglamento Nr. 305/2011, III priedą

Disbocret 545 PCC II-Feinmörtel

DIS -545-004146

1. Unikalus produkto tipo identifikacijos kodas:
EN 1504-3: ZA. 1a
2. Tipas, partija arba serijos numeris, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą pagal 11 skyrių, 4 pastr.:
partijos numeris, žr. produkto pakuotę.
3. Gamintojo nustatyta statybos produkto paskirtis arba nustatytos paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
betono pakaitalo produktai konstrukciniam ir nekonstrukciniam remontui
skiedinio dengimas rankiniu būdu (3.1)
skerspjūvio papildymas betonuojant (3.2)
betono ir skiedinio dengimas purškimo būdu (3.3)
skerspjūvio papildymas skiediniu arba betonu (4.4)
armatūros perdangos paaukštinimas papildomu, cementu surištu
skiediniu arba betonu (7.1)
betono su kenksmingomis medžiagomis arba karbonizuoto betono pakaitalas (7.2)

PCC skiedinys konstrukciniam ir nekonstrukciniam remontui
(hidraulinio cemento pagrindu)
4. Pavadinimas, registruotas prekės pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktai pagal 11 straipsnį, 5 pastr.:
DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt
5. Esant reikalui įgaliotojo, kuris įgaliotas užduotims pagal 12 straipsnį, 2 pastr., pavardė ir kontaktai:
nereikšminga
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede
Sistema 2+ (pastatuose ir inžineriniuose statiniuose)
Sistema 3 (taikomos reakcijos į ugnį taisyklės)
7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:



EN 1504-3, sistema 2+:

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga KIWA Polimerų institutas, Quellenstraße 3, 65439 Flersheimas-Vikeris, identifikacijos Nr. 1119, atliko pradinį gamyklos ir vidaus produkcijos kontrolės patikrinimą, taip pat vykdo nuolatinę priežiūrą bei vidaus produkcijos kontrolės vertinimą pagal sistemą 2+ ir išdavė:

Vidaus produkcijos kontrolės atitikties sertifikatą
1119-CPR-0950

EN 1504-3, sistema 3:

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga NRW- gaisrinių bandymų centras Erwitte, identifikacijos Nr. 0432, atliko elgsenos ugnyje bandymą pagal sistemą 3 ir išdavė:

230008999/2

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam išduotas Europos techninis liudijimas, atveju:

neriekšminga

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Gniuždomasis stipris	R4 klasė	EN 1504-3:2005
Chloridų jonų koncentracija ¹⁾	≤ 0,05%	
Sukibties geba	≥ 2,0 MPa	
Suslūgimo, brinkimo suvaržymas ²⁾	≥ 2,0 MPa	
Atsparumas karbonizacijai ¹⁾³⁾	NPD	
Elastingumo modulis	≥ 20 GPa	
Terminis atsparumas	NPD	
Grublėtumas	NPD	
Šiluminio plėtimosi koeficientas ⁴⁾	NPD	
Kapiliarinė vandens įgertis	NPD	
Reakcija į gaisrą	E klasė	
Pavojingos medžiagos	NPD	

1) Tik remontuojant armuotą betoną.

2) Nebūtina, jei atliktas terminio atsparumo bandymas.

3) Nereikia, jei remonto sistema apima OS sistemą, įskaitant pasiteisinusią apsaugą nuo karbonizacijos arba yra PC skiedinys (žr. EN 1504-2).

4) Tik polimeriniam betonui (PC).

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Atsakingas už šios Eksploatacinių savybių deklaracijos išdavimą yra 4 punkte nurodytas gamintojas.

Gamintojo arba gamintojo vardu pasirašo:

Jürgen Krichbaum, Leiter Produktmanagement

Ober-Ramstadt, 2013 07 01

(parašas)



CE

1119

DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt

09
DIS-545-004146

EN 1504-3:2005

Betono pakaitalo produktas konstrukciniam ir nekonstrukciniam remontui

EN 1504-3: ZA. 1a

Gniuždomasis stipris	R4 klasė
Chloridų jonų koncentracija ¹⁾	≤ 0,05%
Sukibties geba	≥ 2,0 MPa
Suslūgimo, brinkimo suvaržymas ²⁾	≥ 2,0 MPa
Atsparumas karbonizacijai ¹⁾³⁾	NPD
Elastingumo modulis	≥ 20 GPa
Reakcija į gaisrą	E klasė



A. Klevinskienė
Administratorė
Airida Klevinskienė