

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA: No. CPR-NO1/0100

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **DS SR**
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

HIDRAULINIS SKIEDINYS (R4-CC)

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Betono remonto produktas, skirtas remontuoti pastatų, tiltų ir kitas konstrukcijas

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

MAPEI AS. – Vallsetvegen 6 – N-2120 Sagstua, Norway

www.mapei.no

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: **Netaikoma**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

**Sistema 2+
Sistema 4 atsparumui ugniai**

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Atsakinga Pastatų ir Infrastruktūros institucija Sintef No. 1071 atliko pradinį gamyklos ir gamybos proceso kontrolės patikrinimą, taip pat gamybos kontrolės nuolatinę priežiūrą ir įvertinimą pagal sistemos 2+ reikalavimus. Atlikus paminėtus patikrinimus buvo išduoti gamykloje gaminamos produkcijos kontrolės atitikties sertifikatai Nr. 1071-CPD – 1681.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju: **Netaikoma**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

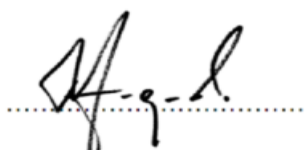
Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Gniuždymo stipris: Chlorido jonų kiekis: Sukibimas: Atsparumas karbonizacijai: Tamprumo modulis: Šiluminis suderinamumas 1 dalis: Kapiliarinis sugėrimas: Pavojingos medžiagos: Atsparumas ugniai:	R4 Klasė ≤ 0,05% ≥ 2,0 MPa Tenkina reikalavimus ≥ 20 GPa ≥ 2,0 MPa ≤ 0,5 kg*m⁻²*h^{-0,5} Žiūrėti SDL A1	EN 1504-3:2005

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Trond Hagerud – General manager



[NO1/0100.0/LT]

Sagstua, 05/11/2019

(išdavimo vieta ir data)

(vardas, pavardė ir pareigos)

(parašas)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 1504-3:2005

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
13	
CPR-NO1/0100 EN 1504-3:2005 DS SR	
Betono remonto produktas, skirtas remontuoti pastatų, tiltų ir kitas konstrukcijas, CC	
Gniuždymo stipris:	Klasė R4 ($\geq 45,0$ MPa)
Chlorido jonų kiekis:	$\leq 0,05$ %
Sukibimas:	$\geq 2,0$ MPa
Atsparumas karbonizacijai:	Tenkina reikalavimus
Tamprumo modulis:	≥ 20 GPa
Šiluminis suderinamumas 1 dalis:	$\geq 2,0$ MPa
Kapiliarinis sugėrimas:	$\leq 0,5$ kg*m ⁻² *h ^{-0,5}
Pavojingos medžiagos:	Žiūrėti SDL
Atsparumas ugniai:	Klasė A1