

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA: No. CPR-NO1/0396

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **PLANISEAL WR 100**
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

### Produktas paviršių apsaugai - Hidrofobinis impregnantas

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

**Skirtas naudoti kaip paviršiaus apsaugos produktas - hidrofobinis impregnantas  
Principai 1.1 (Apsauga nuo prasiskverbimo), 2.1 (Drėgmės kontrolė) ir 8.1 (Didėjanti varža)**

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

**MAPEI AS – Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) [www.mapei.no](http://www.mapei.no)**

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

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

### Sistema 2+

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

**Atsakinga institucija Sintef Building and Infrastructure 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– CPR – 1674.**

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

- Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
<b>Įsiskverbimo gylis</b>	<b>I Klasė</b>	<b>EN 1504-2:2004</b>
<b>Vandens sugėrimas ir atsparumas šarmams</b>	<b>Sugėrimo lygis &lt; 7.5 %, lyginant su neapdorotu bandiniu. Sugėrimo lygis (po panardinimo į šarminį tirpalą) &lt; 10 %</b>	
<b>Hidrofobinio impregnanto džiūvimo greitis</b>	<b>I Klasė</b>	
<b>Masės praradimas po užšalimo-atšilimo ciklų ir ledo tirpinimo druskų poveikio</b>	<b>NPD</b>	
<b>Pavojingos medžiagos</b>	<b>Žiūrėti SDL</b>	

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

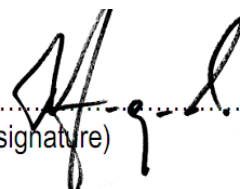
Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas)

**Trond Hagerud – Managing Director**



(vardas, pavardė ir pareigos)

Sagstua, 01/06/2017

  
(signature)

(išdavimo vieta ir data)

## CE ŽENKLINIMAS pagal CPR 305/2011 ir EN1504-2:2004

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
<b>13</b> <b>CPR-IT1/0396</b> <b>EN 1504-2:2004</b> <b>PLANISEAL WR 100</b>	
<i>Skirtas naudoti kaip paviršiaus apsaugos produktas - hidrofobinis impregnantas</i> <i>Principai 1.1 (Apsauga nuo prasiskverbimo), 2.1 (Drėgmės kontrolė) ir 8.1 (Didėjanti varža)</i>	
Įsiskverbimo gylis	I Klasė
Vandens sugėrimas ir atsparumas šarmams	Sugėrimo lygis < 7.5 %, lyginant su neapdorotu bandiniu. Sugėrimo lygis (po panardinimo į šarminį tirpalą) < 10 %
Hidrofobinio impregnanto džiūvimo greitis	I Klasė
Masės praradimas po užšalimo-atšilimo ciklų ir ledo tirpinimo druskų poveikio	NPD
Pavojingos medžiagos	Žiūrėti SDL