

1.9.2016

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**EKSPLUATÄCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**  
saskaņā ar ES Būvizstrādājumu tirdzniecības regulu (CPR) nr. 305/2011

Nr. DoP-FI-210006-010916

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
Produkttypens unika identifikationskod:/Produkta tipa unikālais identifikācijas kods:  
210006, weber QuickRep
2. Aiotu käytätarkoituis (aiotut käytätarkoitukset):  
Användningsändamål:/Paredzētā izmantošana vai pielietojums:  
Rakennusten sisä - ja ulkotiloissa käytettävä sementtipohjainen lattiatasoite.  
Cementbaserad golvväjämningsmassa för inom-och utomhusbruk.  
Cementa grīdas klona materiāls izmantošanai ēku iekštelpās un ārtelpās.
3. Valmistaja:  
Tillverkare:/Ražotājs:  
Saint-Gobain Rakennustuotteet Oy / Weber  
PL 70 (Strömberginkuja 2)  
00381 Helsinki  
Puhelin: 010 44 22 00, tel. +358 10 44 22 00  
Telekopio: 010 44 22 295, Fakss: +358 10 44 22 295  
www.e-weber.fi
4. Valtuutettu edustaja:  
Tillverkarens representant:/Pilnvarotais pārstāvis:  
-
5. Suoritustason pisyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:  
System för bedömning och fortlöpande kontroll prestanda:/ AVCP sistēma/s:  
3
6. a. Yhdenmukaistettu standardi:  
Harmoniserad standard:/Saskaņotais standarts:  
EN 13813:2002  
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:  
Anmält övervakningsorgan:/Paziņotā institūcija/-s:  
Ilmoitettu laitos nro. 0402, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut on myöntänyt seuraavat laadunvalvontatodistukset: 0402-CPD-3P02024-1rev3/ Kiikala (palokäyttäytyminen/lattiatasoite) standardin EN13501-1:2007 + A1:2009 mukaisesti.  
Anmält övervakningsorgan nr. 0402, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut har utfärdat följande kvalitetscertifikat: 0402-CPD-3P02024-1rev3/ Kiikala



SAINT-GOBAIN  
SAINT-GOBAIN RAKENNUSTUOTTEET OY / WEBER

(brandreaktion/ avjänningsmassa) enl. standard EN13501-1:2007 + A1:2009.  
Paziņotā sertifikācijas iestāde Nr. 0402 SP Zviedrijas Tehniskās Izpētes institūts  
ir izsniedzis šādu sertifikātu: 0402-CPD-3P02024-1rev3 / Kiikala (ugunsreakcija/ klona grīda)  
saskaņā ar EN13501-1:2007 + A1:2009.

b. Euroopalainen arviointiasiakirja:

Europeiskt bedömningsdokument:/Eiropas novērtējums: Dokuments

-

Euroopalainen tekninen arviointi:

Europeisk teknisk bedömning:/Eiropas tehniskais novērtējums:

-

Teknisestä arvioinnista vastaava laitos:

Tekniskt bedömningsorgan:/Tehniskās novērtēšanas institūcija:

-

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

Anmäلت övervakningsorgan:/Paziņotā institūcija/-s:

7. Ilmoitettu suoritus-taso/ilmoitetut suoritus-tasot:

Angiven prestanda:/Deklarētā Ekspluatācijas īpašība/-s:

Olennaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Būtiskās īpašības	Tasot ja/tai luokat Prestanda Veiktspēja	Tuotestandardi Harmoniserad teknisk specifikation Saskaņotas tehniskās specifikācijas
Palokäyttättyminen (palotilanteessa) Brandbeständighet (i brandsituation) Ugunsreakcija (eksplozivām situācijām)	A2 <sub>FL</sub> -s1	EN 13813:2002
Korroosiota aiheuttavien aineiden vapautuminen Frigörande av korrosiva ämnen Kodīgu vielu izdalīšanās	CT	
Veden läpäisevyys Vattengenomträngning Ūdens caurlaidība	NPD	
Vesihöyryn läpäisevyys Ånggenomsläpplighet Ūdens tvaiku caurlaidība	NPD	
Puristuslujuus Tryckhållfasthet Spiedes stiprība	C30	
Taivutusvetolujuus Böjhållfasthet Lieces izturība	F7	
Kulutuskestävyys Slitstyrka	RWFC 350	

Olellaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Bütiskäs ípašības	Tasot ja/tai luokat Prestanda Veiktspēja	Tuotestandardi Harmoniserad teknisk specifikation Saskaņotas tehniskās specifikācijas
Nodilumizturība		
Ääneneristävyyt Ljudisolering Skaņas izolācija	NPD	
Äänen absorptio Ljudabsorption Skaņas absorbcija	NPD	
Lämmönvastus Värmemotstånd Termiskā izturība	NPD	
Kemiallinen kestävyys Kemiskt motstånd Ķīmiskā izturība	NPD	

NPD = Nav noteiktas ekspluatācijas ípašības, ominaisuutta ei määritelty ko. tuotteelle./ Ingen prestanda fastställd.

- 8 Asianmukainen tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja:  
Teknisk documentation och/eller särskild teknisk documentation:/Atbilstoša tehniskā dokumentācija un/vai Specifiska tehniskā dokumentācija

-

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomisella vastuulla.

Prestandan för ovanstående product överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan./

Augstāk identificētā produkta ekspluatācijas ípašības atbilst deklarētajai veiktspējai. Šī ekspluatācijas ípašību deklarācija ir izsniegta saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, uz augstāk identificētā ražotāja atbildību.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Undertecknad av i egenskap som tillverkarens representant:/Parakstijis ražotājs un ražotāja vārdā:

Henrik Nylander Tuotantojohtaja / Ražošanas direktors

nimi ja tehtävä

(namn och titel / vārds un amats)

Helsinki 01.09.2016

(paikka ja aika)

(ort och dag för utförande/izdošanas vieta un datums)

/paraksts/

(allekirjoitus)

(underskrift/paraksts)



Liitteet CPR Artiklan 6 (5) sekä REACH säännösten (EC) No 1907/2006 Artiklan 31 tai 33 mukaisesti  
Bilagor enligt CPR Article 6 (5) och REACH förordning (EC) No 1907/2006, Artikel 31 och 33  
Pielikumi pie EĪD saskaņā ar CPR 6. (5) punktu un REACH regulu (EK) Nr 1907/2006, 31. vai 33. pants

**1 (31) Käyttöturvallisuustiedote**

Säkerhetsdatablad/Drošības datu lapa:

**2 (33) Tiedote erityistä huolta aiheuttavista aineista** Information om ämnen med särskilt farliga egenskaper:/Informācija par bīstamām vielām: