

1.7.2013

## SUORITUSTASOILMOITUS DECLARATION OF PERFORMANCE

in accordance with EU Construction Products Regulation (CPR) no 305/2011

No. DoP-FI-340003-010713, 360002-010713

- 1 Tuotetyypin yksilöivä tunnistuskoodi:  
Unique identification code of the product-type:  
340003, 360002, weber.vetonit ML 5 T
- 2 Tyyppinumero, eränumero tai muu Artiklan 11(4)mukaan tuotteen yksilöivä tunnistustapa  
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):  
340003, 360002 (eränumero/valmistuspäivämäärä/tehdas merkitty pakkaukseen)  
340003, 360002 (batch/production date/production site is printed on packaging)
- 3 Valmistajan ilmoittama harmonisoidun tuotestandardin mukainen käyttötarkoitus  
Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:  
Ominaisuusyleislaasti käytettäväksi ulko- ja sisä rakenteissa, joille on rakenteellisia vaatimuksia  
Designed, general purpose masonry mortar for internal and external applications in structural masonry
- 4 Nimi, rekisteröity tuotenimi sekä yhteystiedot Artiklan 11(5) mukaisesti:  
Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant Article 11(5):  
weber.vetonit ML 5 T Tiivismuurauslaasti M100/600  
Saint-Gobain Weber Oy Ab  
PL 70 (Strömberginkuja 2)  
00381 Helsinki  
Puhelin: 010 44 22 00, tel. +358 10 44 22 00  
Telekopio: 010 44 22 295, Fax: +358 10 44 22 295  
www.e-weber.fi
- 5 Tarvittaessa Artiklassa 12(2) määritellyille tehtäville valtuutetun edustajan nimi ja osoite  
Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):  
-
- 6 Suoritustason pysyvyyden arviointi - ja varmentamisjärjestelmä - AVCP  
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:  
2+

7 Suoritusasoilmoitusta koskeva harmonisoitu tuotestandardi, ilmoitettu laitos:  
 In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:  
 Tuote täyttää eurooppalaisen harmonisoidun standardin SFS-EN 998-2:2010  
 vaatimukset nimikkeellä muurauslaasti. Ilmoitettu laitos Inspecta Sertifiointi Oy  
 valvoo tehtaan suorittaman sisäisen laadunvalvonnan ja on myöntänyt seuraavat  
 laadunvalvontatodistukset  
 0416–CPD–3450 Ojakkala  
 0416–CPD–3452 Oulu

8 Eurooppalainen tekninen hyväksyntä (ETA), mikäli sellainen on olemassa:  
 In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

-

9 Suoritusaso  
 Declared performance

Olennaiset ominaisuudet Essential characteristics	Tasot ja/tai luokat Performance	Tuotestandardi Harmonized technical specification
<b>Puristuslujuus</b> Compressive strength	M 5	EN 998-2:2010
<b>Leikkaustartuntalujuuden ominaisarvo <math>f_{vko}</math></b> Bond strength/initial shear strength	> 0,16 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Kloridipitoisuus</b> Contents of chlorides	< 0,1 %	
<b>Paloluokka</b> Reaction to fire	A1	
<b>Vedenimeytyminen</b> Water absorption	0,05 kg/(m <sup>2</sup> ·min <sup>0,5</sup> )	
<b>Vesihöyryn läpäisevyys</b> Water vapour permeability	μ 15/35	
<b>Lämmönjohtavuus (<math>\lambda_{10,kuiva}</math>)</b> Thermal conductivity ( $\lambda_{10, dry}$ )	0,82 W/mK (taulukkoarvo, table value)	
<b>Vaaralliset aineet</b> Dangerous substances	Ei/No	
<b>Pitkäaikaiskestävyys</b> Durability	Hyväksytty SFS 7001 Liite 4 Pass SFS 7001 App. 4	

NPD = No performance determined, ominaisuutta ei määritelty ko. tuotteelle.

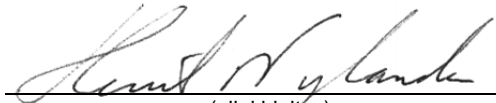
10

Vakuutamme, että kohdan 1 ja 2 mukaisesti yksilöity ja merkitty tuote täyttää sille kohdassa 9 ilmoitetut suoritustasot. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:  
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.  
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Henrik Nylander Tuotantojohtaja  
nimi ja tehtävä  
(name and function)

Helsinki 1.7.2013

(paikka ja aika)  
(place and date of issue)



(allekirjoitus)  
(signature)

Liitteet CPR Artiklan 6 (5) sekä REACH säännösten (EC) No 1907/2006 Artiklan 31 tai 33 mukaisesti  
Attachments to DoP according to CPR Article 6 (5) and the REACH regulation (EC) No 1907/2006, Article 31 or 33

- 1 (31) Käyttöturvallisuustiedote  
Safety data sheet: