

## PRESTANDEDEKLARATION

i enlighet med bilaga III till förordning (EU) nr 305/2011

Produktnamn: **SNL Filler C**

Deklarationsnummer: **Swe-00007**

1. Produkttypens unika identifieringskod:

**SNL Filler C**

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med artikel 11.4:

**Batchnummer: se förpackningarnas etiketter**

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar, i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

**EN 13813: Synthetic resin screed for internal uses.**

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

**Tillverkare: SCANMINERAL SWEDEN AB, Heljesvägen 10, 437 36 Lindome  
Distributör: Flowcrete Sweden AB, SE-284 80 Perstorp, Sverige**

5. I tillämpliga fall, namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som beskrivs i artikel 12.2:

**Ej tillämpligt**

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

**EN 13813: System 4  
System 4 (för interiör användning vid krav på brandegenskaper)**

7. För de fall prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

**EN 13813:2002**

8. För de fall prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

**Ej tillämpligt**

9. Angiven prestanda

<b>CE</b>		
Flowcrete Sweden AB, Flowcrete Sweden AB, 284 80 Perstorp, Sweden		
17		
EN 13813 SR- <b>RWA20-IR10-B2.5</b>		
Syntethartsbaserad avjämnings- och beläggningsmassa för användning invändigt i byggnader ( <b>wearing surfaces</b> )		
Väsentliga egenskaper	Prestanda *	Harmoniserad teknisk specifikation
Frigörande av korrosiva ämnen	SR	<b>EN 13813:2002</b>
<b>Slitstyrka</b>	<b>RWA20</b>	
<b>Slagtåligghet</b>	<b>IR10</b>	
<b>Vidhäftning</b>	<b>B2.5</b>	
<b>Brandklass</b>	<b>B<sub>FL</sub> - s1</b>	
<b>Vattenpermeabilitet</b>	<b>NPD</b>	

\* Testad som del av systemuppbyggnad: **Duracon BC**

Europeisk standard EN 13813 (Golvmaterial – Avjämnings- och beläggningsmassor – Egenskaper och krav). I standarden anges kraven för golvmaterial för användning i golvkonstruktioner inomhus. Flera golvprodukter omfattas av standarden, inklusive cementbaserade, kalciumsulfatbaserade, syntethartsbaserade produkter (obs! produkter som påverkar strukturens bärförmåga omfattas inte av denna standard).

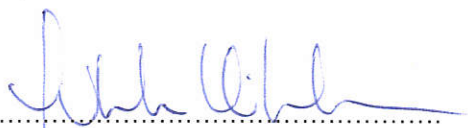
Bestämmelserna i denna europeiska standard i bilaga ZA uppfyller kraven enligt mandatet som anges i Byggproduktdirektivet (89/106/EG).

Denna deklARATION uppfyller kraven enligt tabell ZA.1.5 – relevanta bestämmelser avseende syntethartsbaserade avjämnings- och beläggningsmassor. System för bestyrkande av överensstämmelse (såsom anges i tabell ZA.2) är i enlighet med kraven som anges i tabell ZA.3.3 – Bedömning av överensstämmelse för avjämnings- och beläggningsmassor enligt system 4 (dvs. fabriken egen tillverkningskontroll och första typprovning).

10. Prestandan för den här produkten som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklARATION har utfärdats på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

**Jukka Kaikkonen**  
**VD, Flowcrete Sweden**



.....  
(underskrift)

**2018.09.17**

Perstorp

(ort och datum för utfärdande)

SE-2018-09.17