

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**Nro . EU 305/2011**

**Nanten Akryyli 20 N M-1**

**No. DOP: Nanten Akryyli 20 N M-1 2017 (1)**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

**EN 13813: SR-B2,0 – AR1 – IR4**

2. Tyypin-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

**Eränumero, ks. tuotteen pakkaus**

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

**EN 13813**  
**Synteettinen hartsisiisätiloihin**

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

**Nanten Oy**  
**Teollisuustie 6**  
**FI-04300 Tuusula**

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

-

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

**Menettely 4**

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

-

8. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

-

9. Ilmoitetut suoritustasot

**EN 13813**

Akryylitasoite Nanten Akryyli 20 N M-1 (praimerina Nanten Akryyli Primer 101 M-1).

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Kulumiskestävyys EN ISO 13892-4	≤ AR1	EN 13813: 2002
Iskunkestävyys EN ISO 6272-1	≥IR4	EN 13813: 2002
Kestävyys vetokokeessa EN 13892-8	≥ B2,0	EN 13813: 2002
Paloluokitus EN 13501-1	E <sub>FL</sub>	EN 13813: 2002

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Tuusula 17.3.2017



Kari Holopainen, tutkimus- ja kehityspäällikkö