

SUORITUSTASOILMOITUS

EU:n rakennustuoteasetuksen N:o 305/2011, liite III, muutos (EU) N:o 574/2014, mukaisesti

Nanten PU Flex UV

DoP Nro: Nanten-230

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

EN 1504-2; ZA.1f

2. Aiottu käyttötarkoitus:

**EN 1504-2: Betonipinnan suojausaineet – pinnoitus.
Fysikaalinen kestävyys (5.1)**

3. Valmistaja:

**Fescon Oy, Tuusulan tehdas
Teollisuustie 6
04300 Tuusula**

5. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmennuksessa käytetty järjestelmä:

Järjestelmä 2+

6. Yhdenmukaistettu standardi:

EN 1504-2:2004

Ilmoitettu laitos:

Eurofins Expert Services Oy, nro 0809

7. Ilmoitetut suoritustasot:

Pinnoitusjärjestelmälle, joka koostuu komponenteista

Pohjustus /primeritNanten PU Flex UV, Nanten M primer, Nanten F primer, Nanten
HM Bio tai Nanten HM Bio Low VOC**Massapinnoite**

Nanten PU Flex UV

Perusominaisuus	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Kulumiskestävyys (Taber-testi, EN ISO 5470-1)	< 3000 mg	EN 1504-2: 2004
Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys (EN 1062-3)	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	EN 1504-2: 2004
Iskunkestävyys (EN ISO 6272-1)	Luokka II: $\geq 10 \text{ Nm}$	EN 1504-2: 2004
Tartuntalujuus (kestävyys vetokokeessa, EN 1542)	$\geq 1,5 \text{ N}/\text{mm}^2$	EN 1504-2: 2004

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 ja 574/2014 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Tuusulassa, 5.4.2024

**Reijo Perälä**

tuotekehityspäällikkö

Fescon Oy, Tuusulan tehdas