

SUORITUSTASOILMOITUS

Tikkurila Novofloor 2-K Primer EP epoksipohjuste

Nro TIK-A053-2021

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **TIK-A053-2021 Tikkurila Novofloor 2-K Primer EP, osana järjestelmää**
2. Aiottu käyttötarkoitus: **Betonirakenteiden suojaus- ja korjausaineet ja niiden yhdistelmät - Pinnoite: pinnan tiivistäminen (1.3)**
3. Valmistaja: **Tikkurila Oyj, Heidehofintie 2, FI-01300 Vantaa**
4. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä: **AVCP 2+**
5. Yhdenmukaistettu standardi: **EN 1504-2:2004**

Ilmoitettu laitos: **AVCP 2+: 0809 VTT Expert Services Oy**

6. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Pituussuuntainen kutistuminen	NPD	EN 1504-2:2004
Puristuslujuus	NPD	
Lämpölaajenemiskerroin	NPD	
Kulumiskestävyys	järjestelmän pintatuotteen mukaan	
Tartunta hilaristikkotestissä	NPD	
Hiilidioksidin läpäisevyys	järjestelmän pintatuotteen mukaan	
Vesihöyryn läpäisevyys	järjestelmän pintatuotteen mukaan	
Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys	järjestelmän pintatuotteen mukaan	
Tartunta lämpöyhteen-sopivuuden jälkeen	NPD	
Lämpöshokin kestävyys	NPD	
Kemikaalien kestävyys	NPD	
Halkeamien silloituskyky	NPD	
Iskunkestävyys	järjestelmän pintatuotteen mukaan	
Tartuntalujuus vetokokeessa	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Palokäyttäytyminen	E_{fl} (NPD)	
Liukastumisvastus/ luisumisvastus	NPD	
Käyttäytyminen säävanhentamisen jälkeen	NPD	
Antistaattinen käyttäytyminen	NPD	
Tartunta märkään betoniin	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$, ei silmämääräisiä virheitä	
Kloridi-ionien diffuusio	NPD	
Vaaralliset aineet	NPD	

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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nia Korpela
RDI Team Leader

Salla Välimäki
Tutkija



Vantaalla 9.3.2021