

MC-Color T 21

Suoritustasoilmoituksen viitenumero: IN6141910

1.	Tuotetyypin yksilöllinen tunnusnumero	MC-Color T 21
2.	Käyttökohteet	Pinnan suojaus tuote Pinnoitus Suojaa tunkeutumista vastaan (1.3) Kosteudenhallinta (2.3) Resistanssin lisääminen (8.3)
3.	Valmistaja	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop / Saksa
4.	Valtuutettu edustaja	-
5.	AVCP-järjestelmä	Järjestelmä 2+ (rakennusten ja rakennusteknisten töiden käyttöön)
6.	Yhdenmukaistettu standardi	EN 1504-2: 2004
7.	Ilmoitettu laitos	Karlsruhen teknillisen yliopiston TH rakennus- ja rakennusmateriaalitekniikan instituutti ID koodi 0754

8. Ilmoitetut suoritukset


Olennaiset ominaisuudet	Suoritus	AVCP	Yhdenmukaistettu tekninen tarkennus
Ristisiirtotesti liimauslujuuden määrittämiseksi	GT0	Järjestelmä 2+	EN 1504-2: 2004
CO ₂ läpäisevyys	Sd > 50 m		
Vesihöyryn läpäisevyys	luokka I		
Kapillaarinen veden imeytyminen	< 0.1 kg/m ² h ^{0.5}		
Jäätymis-sulamis sykli suolauksen vaikutuksella	≥ 1.0 (0.7) N/mm ²		
Repeytystesti liimauslujuuden määrittämiseksi	≥ 1.0 (0.7) N/mm ²		
Käyttäytyminen keinotekoisen säänkestävyyden jälkeen	Ei näkyviä vaikutuksia		
Palokäyttäytyminen	A2-s1; d0 (tuotejärjestelmä-testi)		
Vaaralliset aineet	EN 1504-2, pt. 5.3		

Tuotteen suorituskyky on sopusoinnussa ilmoitettujen suoritusten kanssa. Tämä suoritusastodistus on annettu asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti (muutettu komission valtuutusasetuksella (EU) N:o 574/2014) yllä mainitun valmistajan yksinomaisen vastuun alaisena.

Allekirjoitettu valmistajan puolesta:

John van Diemen
Päätutkimus- ja kehitysjohtaja, sekä laadunvalvontapäällikkö

Bottrop, 08.11.2023
(paikka ja päivämäärä)



(allekirjoitus)

Annex

Artiklan 6 (5) mukaan asetuksessa (EU) N:o 305/2011, turvallisuustiedote asetuksen (EU) N:o 1907/2006 (REACH), liite II:n mukaisesti, on liitetty tähän suoritustodistukseen.