

IZJAVA O SVOJSTVIMA PROIZVODA

u skladu s privitkom III, Uredbi (EU) br. 305/2011

za proizvod **MC-DUR 2496 CTP**

br. **PT 54670070**

1. Oznaka tipa proizvoda:

EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA 1f

2. Oznaka tipa proizvoda, šarže ili serijskog broja ili neka druga identifikacijska oznaka proizvoda u skladu s člankom 11 stavka 4:

Broj šarže: otisnut na pakiranju

3. Od proizvođača predviđena namjena građevinskog proizvoda je u skladu s tehničkom specifikacijom:

EN 1504-2

Proizvod za zaštitu površine – premaz

Zaštita od prodiranja čestica (1.3)

Regulira razinu vlage (2.2)

Fizička otpornost (5.1)

Povećanje električne otpornosti (8.2)

4. Naziv, registrirana djelatnost ili registrirana trgovačka marka i sjedište proizvođača prema čl. 11 odl. 5:

MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG

Am Kruppwald 1-8

46238 Bottrop

5. U slučaju potrebe, naziv i adresa opunomoćenika, koji je ovlašten za djelatnosti prema čl. 12 odl. 2:

nije relevantno

6. Sustav/i za procjenu i provjeru učinkovitosti građevinskog proizvoda u skladu s dodatkom V:

Sustav 2+

(za primjenu u građevinama i inženjerskim konstrukcijama)

7. Za izjavu o svojstvima proizvoda, koja se tiče građevinskog materijala obuhvaćenog normom:

EN 1504-2, Sustav 2+:

Ovlaštena institucija za masivnu gradnju i tehnologiju građevnog materijala, Sveučilište Karlsruhe (TH), identifikacijski br. **0754**, provela je prvobitni pregled tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje te kontinuirani nadzor, procjenu i evaluaciju tvorničke kontrole proizvodnje sukladno Sustavu 2+, te izdala sljedeće:

**Potvrda o sukladnosti tvorničke kontrole proizvodnje
0754-CPD-05-0796**

8. Europska tehnička procjena:

nije relevantno

9. Deklarirane performanse

Tabela 1: Učinak u skladu s EN 1504-2

Značajke proizvoda	Učinak	Harmonizirane tehničke specifikacije
Otpornost na abraziju	< 3000 mg	EN 1504-2:2004
Ispitivanje rešetkasto zarezivanjem	GT 0	
CO ₂ - propusnost	$s_D > 50$ m	
Propuštanje vodene pare	razred I	
Kapilarno upijanje vode i vodopropusnost	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$	
Izmjenično ispitivanje Mraz -rosa s cestovnom solju	$\geq 1,5 (1,0)^{1)} \text{ N/mm}^2$	
Otpornost na udar	razred I ($\geq 4 \text{ Nm}$)	
Test isključivanja za procjenu prijanjanja	$\geq 1,5 (1,0)^{1)} \text{ N/mm}^2$	
Vatrootpornost	razred Bfl-s1	
Umjetne vremenske promjene	Nema vidljivih grešaka	
Opasne tvari	EN 1504-2, stavka 5.3	

¹⁾ Vrijednost u zagradi je najmanja dopuštena vrijednost po očitavanju

10. Izvedba proizvoda u skladu s točkama 1 i 2 odgovara deklariranim izvedbama prema broju 9. Samo proizvođač je odgovoran za izdavanje ovakvih deklariranih izjava, prema točki 4.

Potpisao za proizvođača i u ime proizvođača, u Bottropu, 28.06.2013.:

H. Seltmann

A circular logo with a double border. The outer ring contains the text 'LEISTUNGSERKLÄRUNG' at the top and 'DECLARATION OF PERFORMANCE' at the bottom. Inside the ring, there are two 'MC' logos on the left and right sides, and a 'CE' mark in the center. The logo is tilted slightly to the right.

Dr. Hans-Günter Seltmann /voditelj kemijskog razvoja i osiguranja kvalitete