

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Teljesítménynyilatkozat száma: 3301

1. A terméktípus azonosító kódja: **Eurosan TP (EN 998-1 R CS II)**
2. Azonosító: **Eurosan TP** trassz szárítóvakolat (cikkszám, gyártási dátum a termék csomagolásán.)
3. Felhasználási terület: Kissé vizes, enyhén sóterhelt falazatokon kül- és beltérben, kézi felhordással.
4. A gyártó: Cemix Hungary Kft.
H-8200 Veszprém, Házgyári út. 9.
5. Meghatalmazott: Nem értelmezhető
6. A teljesítmény állandóság értékelésére szolgáló rendszer: **4**
7. Harmonizált szabványok által kiadta: **Cemix Hungary Kft.**
TVB: 1/2010-EN 998-1
8. Európai műszaki értékelést kiadta: Nem értelmezhető, lásd 7. pont

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Nyomószilárdság (N/mm ²)	>2,5	EN 998-1:2017
Vízfelvétel	W2	EN 998-1:2017
Kapilláris vízfelvétel (kg/m ²)	>0,3	EN 998-1:2017
Vízbehatolás (mm)	3	EN 998-1:2017
Páradiffúziós tényező μ	10	EN 998-1:2017
Hővezetési tényező: (λ , W/mK)	0,4	EN 998-1:2017
Testsűrűség: (kg/m ³)	1300	EN 998-1:2017
Tapadó szilárdság: (N/mm ²)	$\geq 0,1$	EN 998-1:2017
Tűzvédelmi osztály	A1	EN 998-1:2017

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

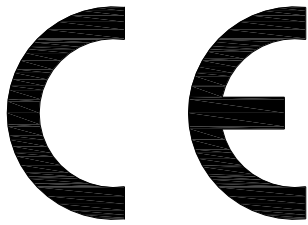
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Veszprém, 2020.11.02.
(a kiállítás helye és dátuma)

Veit Tamás
Ügyvezető igazgató
(név és beosztás)



(aláírás)

 10	
Cemix Hungary Kft. H-8200 Veszprém, Házgyári út 9. Tel.: +36 88 590-500	
Teljesítménynyilatkozat száma: 3301	
EN 998-1:2017 Eurosan TP Légpórusos szárítóvakolat kül- és beltéri alkalmazásra CS II	
Nyomószilárdság:	CS II
Tapadószilárdság: (N/mm²)	>0,1
Vízfelvétel:	W2
Kapilláris vízfelvétel (kg/m²)	>0,3
Vízbehatolás (mm)	3
Páradiffúziós tényező: (μ)	10
Hővezetési tényező: (λ_{10 dry}, W/mK)	0,4
Tartósság (fagyállóság):	NPD
Tűzállósági osztály:	A1

