



2006

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

24

<u>1: A termék egyedi azonosító kódja</u> <b>Z 0/22 Zúzottkő</b>	
<u>2: A termék azonosítására szolgáló típusszám</u> <b>KT-GYF-2024-001</b>	
<u>3: Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban</u> <b>Kőanyag-halmazok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz (MSZ EN 13242:2002+A1:2008)</b>	
<u>4: A gyártó neve, valamint értesítési címe</u> <b>Inter-Tefu Kft. 8900 Zalaegerszeg, Zrínyi M. u. 95. Sümegegy VI. dolomit bányája 0141/20 hrsz, 0141/16 hrsz és 0141/7 hrsz.</b>	
<u>5: A meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe</u> <b>Nem alkalmazandó</b>	
<u>6: Az építési termékek teljesítményének, állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer</u> <b>2+</b>	
<u>7: A bejelentett harmadik fél általi tanúsító szervezet neve és azonosító száma</u> <b>QM System Kft 1095 Budapest, Soroksári út 138-142 (Tanúsító Iroda, NB 2006)</b>	
<u>8. olyan építési területekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén amelyre európai műszaki értékelést adtak ki:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- <u>műszaki értékelést végző szer neve, azonosító száma</u></li><li>- <u>az európai műszaki értékelés hivatkozási száma</u></li><li>- <u>az európai értékelési dokumentum hivatkozási száma</u></li></ul>	
<b>Nem alkalmazandó</b>	
<b>Alapvető tulajdonságok</b>	<b>Tervezett teljesítmény</b>
<b>TERMÉKJELLEMZŐK:</b>	
Szemmeszűrlés	G <sub>A</sub> 85 Z 0/22
Finomszem-tartalom (<0,063)	f <sub>3</sub>
Durva kőanyag-halmaz szemalakja	FI <sub>20</sub>
<b>ALAPANYAG JELLEMZŐK:</b>	
Vízfelvétel	WA <sub>24</sub> 2,2
Szemek testsűrűsége	q <sub>a</sub> 2,85 Mg/m <sup>3</sup>
A durva kőanyag-halmaz aprózódási ellenállása (Los Angeles)	LA <sub>20</sub>
Magnézium-szulfátos kristályosítás	MS <sub>18</sub>
Halmazsűrűség	1,72 Mg/m <sup>3</sup>
Fagyállóság meghatározása	NPD
A durva kőanyag-halmaz kopási ellenállása	M <sub>Df</sub> 15
<b>MSZ EN 13242:2002+A1:2008 Szabványnak megfelelően</b>	
Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek	
E teljesítmény kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.	
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:	
<u>Hovcsh Dániel</u>	<u>[Aláírás]</u>
Név	Aláírás
<b>Dátum: Sümegegy, 2024.03.12.</b>	

A teljesítmény nyilatkozat megfelel a 305/2011/EU rendelet II. mellékletének és az 574/2014 EU rendelet előírásainak!