

Az Európai Parlament és Tanács (EU) 2024/3110 rendelete és a 275/2013. (VII. 16.) Kormány rendelet szerint  
**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

1. A terméktípus szabványos megnevezése: zúzott dolomit : Z 0/22 dolomit Dokumentum sorszáma: D-8  
2. A felhasználás célja: műtárgyakban és útépítésben  
3. Gyártó (Neve és címe): KÖTÉS Kft. 8411 Veszprém-Kádárta, Tószeg u. 30.  
4. A meghatalmazott képviselő neve, címe: Nincs meghatalmazott képviselő  
5. A termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: 2 + rendszer  
6. Harmonizált szabvány: MSZ EN 13242:2002+A1:2008. Kőanyagalmazok műtárgyakban és útépítésben használt, kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz.  
Bejelentett szervezet: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. 2000. Szentendre, Dózsa György út 26.  
Tanúsítvány száma: 1415-CPR-116-C-115/2014

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények: 1. melléklet. A termék adatai.

Egyéb információk: A termék teljesíti az e-ÚT 05.01.15:2018 Útügyi műszaki előírás követelményeit.  
Teljesítmény nyilatkozat: visszavonásig érvényes.

#### A termék adatai (1. melléklet)

A termék kereskedelmi megnevezése: Z 0/22 dolomit

Műszaki specifikáció szakaszai	Vizsgálati szabvány	Értékelés megjelenítése	Értékelés
4.2. Frakció (D/d)	MSZ EN 933-1:2012	d/D	0/22
4.3. Szemmegoszlás	MSZ EN 933-1:2012	Osztály	G a 85
4.6. Finomrész tartalom	MSZ EN 933-1:2012	Osztály	f <sub>3</sub>
4.7. A finom szemek minősége	MSZ EN 933-9+A1:2013	Osztály	NPD
4.4. Durva kőhalmaz szemalakja	MSZ EN 933-3:2012	Osztály	FI <sub>20</sub>
4.4. Durva kőhalmaz szemalakja	MSZ EN 933-4:2012	Osztály	SI <sub>20</sub>
5.4. Szemek testsűrűsége	MSZ EN 1097-3:2000	Megadott érték	prd 2,76 Mg/m
5.2. Aprózódási ellenállás (LA)	MSZ EN 1097-2:2010	Osztály	LA <sub>20</sub>
5.3. Durva kőhalmaz kopási ellenállása (MDE)	MSZ EN 1097-1:2012	Osztály	M <sub>DE15</sub>
5.5. Vízfelvétel	MSZ EN 1097-6:2013	Megadott érték	WA <sub>24</sub> 1
7.3. Fagyállóság	MSZ EN 1367-1:2007	Megadott érték	F <sub>1</sub>
7.3. Magnézium szulfátos kristályosítás	MSZ EN 1367-2:2010	Megadott érték	MS <sub>18</sub>
6.5.1. Hidraulikusan kötött keverékek kötési, szilárdulási folyamatát befolyásoló összetevők:	MSZ EN 1744-1+A1:2013	Megadott érték	NPD

Megjegyzés: NPD „No performance determined” (Teljesítő képesség nincs meghatározva)

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: Sárdiné Csipszer Erika / ügyvezető igazgató

Veszprém, 2026. január 05.

„KÖTÉS” ÉPÍTŐANYAGIPARI  
SZOLGÁLTATÓ KFT.  
8411 Veszprém, Tószeg út 30.  
10404041-10410128-00090000  
Sárdiné Csipszer Erika  
ügyvezető