



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT



MÉSZKŐ-POLGÁR KFT.  
1042 Budapest, Virág utca 39. fszt.1.

2095

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelet (2011.03.09.) szerint, továbbá a 275/2013 (VII.16.) Korm. rendelete szerint.  
A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a megadott gyártó a felelős.

1; A termék egyedi azonosító kódja:	<b>Polgárdi NZ 4/22-B zúzott mész</b>
2; A termék kereskedelmi megnevezése:	<b>NZ 4/22-B</b>
3; A gyártó neve, valamint értesítési címe:	<b>Mész- és Kőipari Vállalat Kft. 1042 Budapest, Virág utca 39. fszt. 1. Kőszárhegyi kőbánya</b>
4; Felhasználási célja:	<b>Kőanyag-halmaz aszfaltkeverékekhez</b>
5; Harmonizált szabvány:	<b>MSZ EN 13043:2003 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz</b>
6; A meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe:	<b>Nincs meghatalmazott képviselő</b>
7; Az építési termékek teljesítményének, állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:	<b>2+ rendszer</b>
8; A bejelentett szervezet neve és azonosítója:	<b>TLI Technológiai, Laboratóriumi és Innovációs Zrt. Tanúsító Iroda (2095)</b>
9; A kiadott tanúsítvány száma:	<b>2095-CPR-205</b>
10; Nyilatkozat szerinti teljesítmények:	

Szakasz	Jellemző	Vizsgálati módszer	Eredmény megadás módja	Vállalt minőségjellemzők
4.1.2.	<b>Frakció</b>	MSZ EN 933-1	d/D	<b>4/22</b>
4.1.3.	<b>Szemmegoszlás</b>	MSZ EN 933-1	osztály	<b>G<sub>c</sub> 85/15</b>
4.1.3.1.	<b>Durva kőanyag-halmazok szemmegoszlásának határértékei és tűrései</b>	MSZ EN 933-1	osztály	<b>GT<sub>c</sub>20/17,5</b>
4.1.3.2.	<b>Finom kőanyag-halmaz jellemző szemmegoszlási tűrése</b>	MSZ EN 933-1	osztály	<b>NPD</b>
4.1.4.	<b>Finomszemtartalom (&lt;0,063 mm)</b>	MSZ EN 933-1	osztály	<b>f<sub>2</sub></b>
4.1.6.	<b>Durva kőanyag-halmaz szemalakja (FI)</b>	MSZ EN 933-3	osztály	<b>FI35</b>
4.1.6.	<b>Durva kőanyag-halmaz szemalakja (SI)</b>	MSZ EN 933-4	osztály	<b>NPD</b>
4.1.7.	<b>A zúzott és tört szemek százalékaránya</b>	MSZ EN 933-5	osztály	<b>C100/0</b>
4.1.8.	<b>A finom kőanyag-halmazok szögletessége</b>	MSZ EN 933-6	osztály	<b>NPD</b>
4.2.8.	<b>Halmazsűrűség (Mg/m<sup>3</sup>)</b>	MSZ EN 1097-3	tájékoztató érték	<b>NPD</b>
4.1.5.	<b>Finom szemek minősége</b>	MSZ EN 933-9:	osztály	<b>MB<sub>f</sub>10</b>
4.2.2.	<b>Aprózódási ellenállás (LA)</b>	MSZ EN 1097-2	osztály	<b>LA25</b>
4.2.3.	<b>Csiszolódási ellenállás (PSV)</b>	MSZ EN 1097-8	osztály	<b>PSV<sub>37</sub></b>
4.2.4.	<b>Felületi kopási ellenállás (AAV)</b>	MSZ EN 1097-8	osztály	<b>NPD</b>
4.2.5.	<b>Durva kőanyag-halmaz kopásállósága (MDE)</b>	MSZ EN 1097-1	osztály	<b>MDE20</b>
4.2.6.	<b>Szöges járműabroncs okozta kopással szembeni ellenállás</b>	MSZ EN 1097-9	osztály	<b>NPD</b>
4.2.7.	<b>Szemek testsűrűsége</b>	MSZ EN 1097-6	megadott érték	<b>2,65 g/cm<sup>3</sup></b>
4.2.9.1.	<b>Vízfelvétel</b>	EN 1097-6	megadott érték	<b>WA24 2</b>
4.2.9.2.	<b>Fagyállóság</b>	MSZ EN 1367-1	osztály	<b>F1</b>
4.2.10.	<b>Hőlkésállóság</b>	MSZ EN 1367-5	megadott érték	<b>NPD</b>
4.2.11.	<b>Tapadóképesség (%) 6 órás</b>	MSZ EN 12697-11	megadott érték	<b>NPD</b>
4.2.11.	<b>Tapadóképesség (%) 24 órás</b>	MSZ EN 12697-11	megadott érték	<b>NPD</b>
4.2.12.	<b>„Napszúrással” szembeni ellenállás</b>	MSZ EN 1367-3	osztály	<b>NPD</b>
4.3.2.	<b>Kémiai összetétel</b>	MSZ EN 932-3	megadott érték	<b>megadott érték</b>
4.3.3.	<b>Durva, könnyű szennyeződések</b>	MSZ EN 1477-1	osztály	<b>nem tartalmaz</b>
7.3.3.	<b>Magnézium-szulfátos aprózódás</b>	MSZ EN 1367-2	osztály	<b>MS<sub>18</sub></b>
B3.3. B4.	<b>Veszélyes összetevők</b>		küszöbérték	<b>nem tartalmaz</b>

**Megjegyzés:** A termék teljesíti az e-ÚT 05.01.15:2018 Útépítési kőanyag-halmazok követelményeit  
NPD-„No performance determined”-„Teljesítőképesség nincs meghatározva”

#### Kiegészítő információk:

- A nyilatkozat a termékszabvány ZA melléklete alapján készült és csak a szállítólevéllel igazolt tételekre vonatkozik.
- A gyártó garanciális kötelezettsége kizárólag a nyilatkozatban megadott paraméterekre terjed ki azzal a kikötéssel, hogy a tényleges beépítés bizonyíthatóan a felhasználási területtel összhangban, az érvényes szabványok vagy/és üzemi műszaki előírások rendelkezése mellett történt.
- A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és teljesítménynyilatkozat együttes benyújtása esetén kezdeményezhető!

Kelt.: Kőszárhegy, 2021.01.01.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Tudcsi Matyas  
Név

Mész- és Kőipari Vállalat  
1042 Budapest, Virág utca 39. fszt.1.  
Telefon: 234.19791-2-4  
Aláírás