
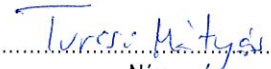

		<h1>TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT</h1>			
		MÉSZKŐ-POLGÁR KFT. 1042 Budapest, Virág utca 39. fszt.1.		2095	
Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelet (2011.03.09.) szerint, továbbá a 275/2013 (VII.16.) Korm. rendelete szerint. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a megadott gyártó a felelős.					
1; A termék egyedi azonosító kódja:		0/125 gránit murva			
2; A termék kereskedelmi megnevezése:		0/125 gránit murva			
3; A gyártó neve, valamint értesítési címe:		Mésző-Polgár Kft. 1042 Budapest, Virág utca 39. fszt. 1. Székesfehérvár Csúcsoshegy gránitmurva bánya			
4; Felhasználási célja:		Kőanyaghalmoz alaprétegekhez			
5; Harmonizált szabvány:		MSZ EN 13242:2002+A1:2008 Kőanyaghalmozok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz			
6; A meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe:		Nincs meghatalmazott képviselő			
7; Az építési termékek teljesítményének, állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:		2+ rendszer			
8; A bejelentett szervezet neve és azonosítója:		TLI Technológiai, Laboratóriumi és Innovációs Zrt. Tanúsító Iroda (2095)			
9; A kiadott tanúsítvány száma:		2095-CPR-205			
10; Nyilatkozat szerinti teljesítmények:					
Szakasz	Jellemző	Vizsgálati módszer	Eredmény megadás módja	Vállalt minőségjellemzők	
	Frakció	MSZ EN 933-1:2012	d/D	0/125	
4.3	Szemmegoszlás	MSZ EN 933-1:2012	osztály	GA 75	
4.3.2	Durva kőanyaghalmozok szemmegoszlásának határértékei és tűrései	MSZ EN 933-1:2012	osztály	NPD	
4.3.3	Finom Kőanyaghalmoz jellemző szemmegoszlási tűrése	MSZ EN 933-1:2012	osztály	NPD	
4.4	Durva kőanyaghalmoz szemalakja (FI)	MSZ EN 933-3:2012	osztály	NPD	
4.4	Durva kőanyaghalmoz szemalakja (SI)	MSZ EN 933-4:2012	osztály	NPD	
4.5	A zúzott és tört szemek százalékaránya	MSZ EN 933-5	osztály	NPD	
4.6.	Finomszemtartalom (<0,063 mm)	MSZ EN 933-1	osztály	f ₅	
4.7.	Finom szemek minősége	MSZ EN 933-6:2014	megadott érték	NPD	
5.4.	Szemek testsűrűsége	MSZ EN 933-9:2009+A1:2013	megadott érték	2,63 g/cm ³	
5.2.	Aprózódási ellenállás (LA)	MSZ EN 1097-2:2010	Osztály	LA40	
5.3.	Durva kőanyaghalmoz kopásállósága (MDE)	MSZ EN 1097-1:2012	Osztály	M _{DE} 30	
5.5.	Vízfelvétel	EN 1097-6:2013	megadott érték	NPD	
6.2.	Savoldható szulfát-tartalom	MSZ EN 1744-1:2009+A1:2013	osztály	NPD	
6.3.	Összes kéntartalom	MSZ EN 1744-1:2009+A1:2013	osztály	NPD	
7.3.2.	Fagyállóság vízfelvétel alapján	MSZ EN 1097-6:2013	osztály	NPD	
7.3.3.	Fagyállóság	MSZ EN 1367-1:2007	osztály	NPD	
7.3.3.	Magnézium-szulfátos aprózódás	MSZ EN 1367-2:2010	osztály	MS ₂₅	
	Sókrisztályosodással szembeni ellenállás	EN 1367-2	Osztály	NPD	
C3.4	Veszélyes összetevők		Megadott érték	Nem tartalmaz	
Megjegyzés: NPD-„No performance determined”-„Teljesítőképesség nincs meghatározva”					
Kiegészítő információk: <ul style="list-style-type: none"> - 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 útügyi 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:		 Név			
		 Mésző-Polgár Kft. 1042 Budapest, Virág u. 39. fszt.1. Adószám: 23419791-2-41 M.KB: 70300002-10544980-490020C15 Aláírás			