

# Teljesítmény-állandósági tanúsítvány



275/2013. (VII. 16.) Kormány rendelet alapján

<b>Tanúsítvány szám:</b>	MS 69262486 0001
<b>Jelentés szám:</b>	28234867 001
<b>Kérelmező:</b>	<b>Mercor Dunamenti Zrt.</b> 2131 Göd, Nemeskéri Kiss Miklós u. 39. Magyarország
<b>Gyártó:</b>	<b>Mercor Dunamenti Zrt.</b> 2131 Göd, Nemeskéri Kiss Miklós u. 39. Magyarország
<b>Gyártóhely:</b>	<b>Mercor Dunamenti Zrt.</b> 2131 Göd, Nemeskéri Kiss Miklós u. 39. Magyarország
<b>Termék:</b>	<b>Építési termékek - TŰZGÁTLÓ, TŰZTERJEDÉST GÁTLÓ ÉS TŰZVÉDELMI TERMÉKEK, TŰZKÉSLELTETŐ TERMÉKEK</b>
<b>Termék azonosítás:</b>	<b>Termék típusa:</b> Polyplast G <b>Tervezett felhasználási terület:</b> Tűzvédő habarcs, teherhordó acélszerkezetek és vasbeton struktúrák tűzállósági teljesítményének növelésére, beltérben
<b>Értékelési és ellenőrzési rendszer:</b>	1 FPC: 28252907 001
<b>Tanúsítás alapjául szolgáló előírások:</b>	NMÉ - 28234866 001

Ez a tanúsítvány igazolja, a Nemzeti Műszaki Értékelésben megadott, a termék teljesítmény állandóságának ellenőrzésére és igazolására vonatkozó összes követelménynek és a teljesítménynek való megfelelést.

Ez a tanúsítvány először 2020.05.12 -én lett kiadva és érvényes marad feltéve, hogy a teljesítmény jellemzők ellenőrzésére szolgáló műszaki specifikáció által meghatározott vizsgálati módszerek és/vagy az üzemi gyártásellenőrzés követelményei nem változtak, valamint a termék és a telephelye(ke)n alkalmazott gyártási körülmények nem változtak, valamint a termék és a telephely(ek)en a gyártási körülmények is változatlanok. A Terméktanúsító-hely rendszeresen felügyeli a gyártóhelyet és a gyártó üzemi gyártásellenőrzés vizsgálatát. Jelen tanúsítvány nem jogosítja fel a gyártót és a forgalmazót a CE jelölés használatára a fenti termék vonatkozásában.

Terméktanúsító-hely

**Kiadás dátuma:**

Budapest, 2020.05.12.

Ferencne Schmidt

TÜV Rheinland InterCert Kft., Terméktanúsító-hely — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — [www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
MKEH-80/2015/FHÁ számú kijelölési engedélyben kijelölt szervezet  
1008 számon bejelentett szervezet az EU Bizottságnál

Tanúsítvány érvényessége ellenőrizhető: [www.CERTIPEDIA.com](http://www.CERTIPEDIA.com)

**MS 69262486 0001 számú tanúsítvány melléklete**

Oldal 1/1

Termékjellemzők	Mértékegység	Érték	Vizsgálati módszer
Tűzállóság	perc	R 20 – R 240* EI 30 – EI 240*	MSZ EN 13381-3 MSZ EN 13381-4 MSZ EN 13501-2
Tűzvédelmi osztály	-	A1	MSZ EN 13501-1

\*A tűzállósági határértékek részletezése az NMÉ 28234866 001 számú Nemzeti Műszaki Értékelés mellékletében található.

Termékjellemzők	Mértékegység	Érték	Vizsgálati módszer
Tisztíthatóság	-	-	Gyártói nyilatkozat

Termékjellemzők	Mértékegység	Érték	Vizsgálati módszer
Karbantarthatóság, javíthatóság	-	Cserélhetőség, felújíthatóság	Dokumentáció ellenőrzés

Termékjellemzők	Mértékegység	Érték		Vizsgálati módszer
Tapadó szilárdság	N/mm <sup>2</sup>	0,08		MSZ EN 1542
Testsűrűség	Kg/m <sup>3</sup>	Friss habarcs	986	MSZ EN 1015-5 MSZ EN 1015-10
		Megszilárdult habarcs	565	
Hajlítoszilárdság	N/mm <sup>2</sup>	0,33		MSZ EN 1015-11
Nyomószilárdság	N/mm <sup>2</sup>	0,38		MSZ EN 1015-11
Jelölés	-	Azonosíthatóság		Vizuális ellenőrzés

**Tanúsító Szervezet**
**Kiadás dátuma:**

Budapest, 2020.05.12.

 .....  
 Ferencne Schmidt