

ORSZÁGOS HASZNÁLHATÓSÁGI NYILATKOZAT

száma 14/BB-N/2017

1. Építőipari termék neve és márkaneve:
RELIEF Dekorációs kő.
2. Építőipari termék típusmegnevezése:
RELIEF Dekorációs kő.
3. Rendeltetésszerű használat vagy felhasználás:
A RELIEF kisméretű, betonból készült elemei beltéri és kültéri falfelületek burkolására, valamint kerti- és beltéri kandallók felületének burkolására egyaránt alkalmasak. A gipszből készült elemek kizárólag beltéri falfelületek burkolására alkalmasak.
4. A gyártó neve és székhelyének címe, valamint a termék gyártásának helyszíne:
BRUK-BET Sp. z o.o.
33-240 Żabno, Nieciecza 199., Lengyelország
Gyártó üzem: 33-240 Żabno, Nieciecza 199., Lengyelország
5. Meghatalmazott képviselő neve és címe, amennyiben meghatározásra került: **Nincs alkalmazva.**
6. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére alkalmazott országos rendszer: **System 4**
7. Országos műszaki adatok:
 - 7a. Lengyel termék szabvány: **Nincs alkalmazva**
Akkreditációs tanúsító szervezet neve, akkreditációs szám és országos tanúsítvány szám vagy akkreditációs laboratórium/ok neve valamint az akkreditáció száma: **Nincs alkalmazva.**
 - 7b. Országos műszaki értékelés: **Aprobata Techniczna ITB szám AT-15-7012/2015 „RELIEF kisméretű dekorációs kő elemek falburkolatok kivitelezéséhez”**
Technikai értékelő egység / Országos technikai kiértékelő egység: **Építőipari Műszaki Intézet, 00-611 Varsó, Filtrowa utca 1.**
Akkreditációs tanúsító szervezet neve, akkreditációs szám és tanúsítvány szám: **Nincs alkalmazva.**
8. Használati tulajdonságok meghatározása:

Az építőipari termék alapvető jellemzői és tervezett felhasználási módja	Meghatározott használati tulajdonságok			Megjegyzések
	Hagyományos beton	keramzitobeton	gipsz	
Megengedett mérettűrések: - lemez vastagsága $\leq 1,0$ cm - lemez vastagsága $\geq 1,0$ cm	$\pm 2,5$ mm ± 5 mm	$\pm 2,5$ mm ± 5 mm	± 5 mm	-
A beton tulajdonságai: - nyomószilárdsági osztály - hajlító szilárdság, MPa - a beton sűrűsége száraz állapotban, kg/m ³	$\geq C30/37$ $\geq 6,0$ $2200 \pm 5\%$	$\geq L8/9$ $\geq 3,0$ $1350 \pm 5\%$	$\geq 11,0$ MPa $\geq 4,0$ $1050 \pm 10\%$	-
Abszorbancia %	≤ 7	≤ 15	-	-
Nedvességtartalom %	-	-	≤ 6	-
Fagyás és olvadás ellenállás	50 ciklus után, nem csökken a tömeg	25 ciklus után, nem csökken a tömeg	-	-

9. A fent azonosított termék kompatibilisak minden, a 8. pontban felsorolt és meghatározott használati tulajdonságokkal. Jelen országos használhatósági nyilatkozat a 2004. április 16- i építőipari termékek gyártói felelőségéről szóló törvény alapján került kiállításra.

A gyártó nevében aláírta: Łukasz Lechowicz – Folyamatmérnök, Gyártási Ellenőr

Nieciecza, 2017.03.29.

(dátum és helyszín)

TECHNOLOG
KONTROLER PRODUKCJI


mgr inż. Łukasz Lechowicz
(aláírás)