

ORSZÁGOS HASZNÁLHATÓSÁGI NYILATKOZAT

száma 5/BB-N/2020

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: **Krajowa Ocena Techniczna ICiMB-KOT-2020/0098, 1. kiadás**
„RELIEF, RELIEF-K, RELIEF-G kisméretű dekorációs kő elemek falburkolatok kivitelezéséhez”
Technikai értékelő egység / Országos technikai kiértékelő egység: **Lukasiewicz Instytut Ceramiki i**
Materialów Budowlanych,
02-676 Warszawa, ul Postępu 9
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	$\geq C30/37$ $\geq 6,0$ 2090 \pm 2310	$\geq LC20/22$ $\geq 3,0$ 12830 \pm 1418	$\geq 11,0$ MPa $\geq 4,0$ 945 \pm 1155	-
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

Nieciecza, 2020.10.09.

(dátum és helyszín)


 Z-C A GŁÓWNEGO
 TECHNOLOGIA
 KIEROWNIK LABORATORIUM
 mgr inż. Łukasz Lechowicz

(aláírás)