

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
Száma: 5 CPR

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
Szárason sajtolt, alacsony vízfelvevő képességű 0,5<E ≤3 EN 14411 BI₆ kerámia lap
H melléklet, parapet lapok - GL, UGL
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:
A gyártás időpontjával megegyező tételszám, és a csomagoláson elhelyezett név
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:
Épületek bel- és külterében történő lerakásra készült lapok
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:
CERRAD Sp. z o.o.
ul. Radomska 49/B
27-200 Starachowice
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: - **nem alkalmazandó**
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:
System 4
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: a bejelentett szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma, a harmadik fél által elvégzett feladatok leírása az V. mellékletnek megfelelően, a termék megfelelőségi tanúsítványa, az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi tanúsítványa, adott esetben vizsgálati/ számítási jelentések: - **nem alkalmazandó**
8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: a műszaki értékelést végző szerv neve és, szükség esetén, azonosító száma, az európai műszaki értékelés hivatkozási száma, az európai értékelési dokumentum hivatkozási száma: - **nem alkalmazandó**
9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Reakció tűzre	A1 osztály, vizsgálat nélkül (96/603/EGK bizottsági határozat a módosításokkal)	EN 14 411:2012
Veszélyes anyag felszabadulása	NPD	
- kadmium felszabadulása	NPD	
- ólom felszabadulása	NPD	
Hajlítási teherbírás	> 30 N/mm ²	
Tapadás	NPD	
Termikus sokkal szembeni ellenállás	Ellenálló	
Fagyállóság	Fagyálló	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Halina Bąk - Ügyvezetőség Elnöke
(név és beosztás)

P R E Z E S

Halina Bąk

(aláírás)

Starachowice, 01 sz., 2013.07.1.
(a kiállítás helye és kiadás dátuma)

Egyebek:

A gyártó rendelkezik a PN-EN 14411 - 35/N/13 sz. Lengyel Szabványnak megfelelőséget tanúsító Megfelelőségi tanúsítvánnyal, valamint A termékeket biztonsági jellel történő ellátásra jogosító tanúsítvánnyal - 34/B/13. A fenti nyilatkozatot a Kerámiai és Építőanyag Intézet, Varsó [Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych - Warszawa] adta ki - akkreditálási száma AC 003 (EU-ban 1487 számon bejelentett szervezet)