



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE 13/02/2008

- Producent:
Krotoszyńskie Przedsiębiorstwo Ceramiki Budowlanej „CERABUD” Spółka Akcyjna
w Krotoszynie ul. Przemysłowa 16, 63-700 Krotoszyn, tel.062/ 722 38 40
- Przedstawiciel:
CRH KLINKIER SP. Z O.O.
ul. Pszczyńska 309, 44-100 Gliwice, tel. 032/331 65 00, 331 65 25, fax.032/331 61 84
- Miejsce produkcji:
Wydział Ceramiczny Krotoszyn” , ul. Przemysłowa 16, 63-700 Krotoszyn
- Nazwa wyrobu:
Płytką elewacyjną **OCHRA TON gat. I** (W 250 mm x 65 mm x 13 mm) UGL

WYMIARY /mm/ : długość, szerokość, wysokość	250 x 65 x 13	
ODCHYLEŃKI WYMIARÓW : wg ISO 10545-2	długość szerokość grubość krzywizna boków odchylenie od kąta prostego płaskość powierzchni	± 1,5 % ± 1,5 % ± 10,0 % ± 1,0 % ± 1,0 % ± 1,5 %
KSZTAŁT I BUDOWA: wg PN-EN 14411		Według rysunku
JAKOŚĆ POWIERZCHNI: wg ISO 10545-2		95% płytek bez wad powierzchni
NASIĄKLIWOŚĆ C: wg ISO 10545-3		3% < E < 6%
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE: wg ISO 10545-4		min. 13 [N/mm ²]
SILA ŁAMIĄCA: wg ISO 10545-4		≥ 800 N
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE: wg ISO 10545-6		max. 541 [mm ²]
MROZODPORNOŚĆ: wg ISO 10545-12		min. 100 cykli
ODPORNOŚĆ NA ŚRODKI CHEMICZNE: wg ISO 10545-13		
♦ odporność na środki domowego użytku: - roztwór chlorku amonu, - roztwór podchlorynu sodowego,		UA UA
♦ odporny na słabe roztwory kwasów: - solnego, - cytrynowego,		ULA ULA
♦ odporny na słabe roztwory zasad: - wodorotlenku potasu		ULB
REAKCJA NA OG. EN: wg Decyzja 96/603/WE z jej poprawkami		Euroklasa A1
STĘŻENIE PIERWIASTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH: wg Instrukcja ITB 234/2003		f1<1,2;f2<240 Bq/kg

- Wyrób odpowiada postanowieniom PN-EN 14411, zał. C (normatywny).
- Płytką ceramiczną ciągnioną, normalną, grupa All_{a-2} przeznaczoną do stosowania jako okładzina ścian zewnętrznych i wewnętrznych.

Krotoszyn 15.10.2008r

Kierownik Wydziału
mgr inż. Mariusz Grobelny