



Numer produktu.:67698
 Numer deklaracji
 właściwości użytkowych:
 DoP-67698-PL/2013/1



www.creaton.hu/CPR

Deklaracja właściwości użytkowych - 305/2011/EU dekret

CREATON Balance 323*500 dachówka holenderka brązowa angobowana

Producent: Creaton Hungary Kft.
 8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
 Telefon: +36 92 551 550
 Fax: +36 92 551 559

Określenie produktu (planowany obszar użycia): dachówka ceramiczna do pokrycia dachu, zew. i wew. elewacje

Nazwa produktu: Balance 323*500 dachówka holenderka i dodatki kolor brązowa angobowana (nazwa produktu i data produkcji znajdują się na spodzie dachówki)



Szczególne warunki użytkowania: palety muszą być układane na płasko, na wysokość max. trzech palet. Do reklamacji musi być dołączona faktura, dokument dostawy ew. deklaracja!

Pierwsze badanie typu zostało przeprowadzone przez: ÉMI Építésügyi Minőségellenőző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.) System badania 4. Numer raportu badania M-4036/2008, Creaton Balance". Notified body number: 1415 Nr. dokumentu 09/2005	Sprawdzone właściwości		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	Właściwości	Wydajność	
Zharmonizowane specyfikacje techniczne, którym odpowiada produkt na podstawie badań technicznych: EN 1304:2012 Dachówka ceramiczna i dodatki - definicje i specyfikacje produktu	Wymiary i tolerancje*		MSZ EN 1304:2012
	Długość (mm)	502,0 ±10,0	
	Szerokość (mm)	324,0 ±6,5	
	Współczynnik krzywizny	≤0,8	
	Szerokość krycia (mm)	274-277	
	Długość krycia (mm)	406-431	
	Odporność na wodę (Druga metoda testu) średnia każda pojedyncza wartość	1. level ≤ 0,8 Godzina ≤ 0,85 Godzina	
	Wytrzymałość na zginanie (N)	≥ 2300 N	
Odporność na mróz	Przy 150 cyklu mrozoodporny, 1. level		
Klasa odporności ogniowej	A1		
System oceny i kontroli stabilności wydajnościowej: 4			

Wydajność produktu "CREATON Balance 323*500 dachówka holenderka brązowa angobowana" odpowiada powyższym wartościom wydajnościowym. Za wydanie deklaracji właściwości użytkowych odpowiedzialny jest wyłącznie producent.

Hungary
Lenti,

Przewodniczący zarządu

Kierownik techniczny

Kierownik jakości