


**CREATON** Numer produktu.: 84348  
Numer deklaracji  
właściwości użytkowych:  
DoP-84348 -PL/2013/1CE  
EN 1304[www.creaton.hu/CPR](http://www.creaton.hu/CPR)**Deklaracja właściwości użytkowych - 305/2011/EU dekret****CREATON Balance 323\*500 dachówka holenderka czarna matowa 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 czarna matowa 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: <b>ÉMI Építésügyi Minőségellenőző Innovációs Nonprofit Kft.</b> (1113 Budapest, Diószegi út 37.) <b>System badania 4.</b> Numer raportu badania <b>M-4036/2008, Creaton Balance</b> ". 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: <b>EN 1304:2012</b> 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 czarna matowa angobowana" odpowiada powyższym wartościom wydajnościowym. Za wydanie deklaracji właściwości użytkowych odpowiedzialny jest wyłącznie producent.

Hungary  
Lenti,  
Przewodniczący zarządu  
Kierownik techniczny  
Kierownik jakości