





	Teljesítmény nyilatkozat azonosító: DoP-Klassik- HU/2013/4		
www.creaton.hu/CPR				08 EN 1304
Teljesítmény nyilatkozat - 305/2011/EU rendelet				
Creaton Klassik és Ambiente 180*380 natur és engóbozott égetett agyag tetőcserép termékcsalád				
Gyártó: Creaton South-East Europe Kft. 8960 Lenti, Cserépgyár u. 1. Telefon: +36 92 551 550 Fax: +36 92 551 559	A termék rendeltetési célja: (tervezett felhasználási területe): Égetett agyag tetőcserép, tetőfedésre, kül- és beltéri falburkolásra			
Termék megnevezése: Klassik 180*380 húzott natur és engóbozott színű alap- és kiegészítő tetőcserép. (A termék nevét és gyártási dátumát a hátoldalon maradandó lenyomat rögzíti) Termék szám: 60067, 63537, 63559, 73143, 73315, 73316, 73943, 84367, 105222, 110047				
Különleges használati feltételek: Termék tárolása sík, állékony területen eldőlés mentesen, legfeljebb 3 raklap magasan. A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és jelen nyilatkozat alapján érvényesíthető!				
Az első típusvizsgálatát végezte: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.) 4. rendszerben. Első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma: M-4034/2008 „Creaton Klassik” megnevezésű tetőcserép Notified body number: 1415				
Harmonizált műszaki előírás, amelynek a termék vizsgálattal igazoltan megfelel MSZ EN 1304:2013. Égetett agyag tető- és kiegészítő-cserepek, a termék fogalom-meghatározásai jellemzői.	Alapvető tulajdonságok	Tényleges teljesítmény Creaton belső szabvány	MSZ EN: 1304:2013 követelmény	
	Méretek és mérettűrések*			
	Hosszúság (mm)	380,0 ±7,6		
	Szélesség (mm)	180,0 ±3,6		
	Görbültségi együttható	≤0,8	≤1,5	
	Fedési szélesség (mm)	NA		
	Fedési hosszúság (léctávolság)(mm)	145-165		
		290-330		
	Vízirtó képességi együttható (2. vizsgálati módszer) átlag valamennyi egyedi érték	1. level 0 0	1. level ≤ 0,8 óra ≤ 0,85 óra	
	Hajlító/ törő erő (N)	≥ 1000 N	≥ 600N	
Fagyállóság	150 ciklusra fagyálló, 1. szint			
Hőlékésállóság MSZ EN 10545-9	180 °C	150 °C		
Tűzvesélyesség	A1			
A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere: 4				
A "Creaton " Klassik 180*380 natur és engóbozott megnevezésű égetett agyag tetőcserép teljesítménye megfelel a fentiekben részletezett teljesítmény értékeknek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a gyártó a felelős. Tengerparti környezetben, extrém körülmények között a só megtámadhatja, amelyre a garanciális feltételeink nem érvényesek.				
Hungary Lenti, 01.12.2013.	 Tóth Bálint ügyvezető Igazgató	 Bokányi Tibor műszaki vezető	 Benedek György IVR vezető	