







- 1. page: Declaration of Performance (EN)**
- 2. Seite: Leistungserklärung (DE)**
- 3. oldal: Teljesítmény Nyilatkozat (HU)**
- 4. pagină: Declarație de performanță nr (RO)**
- 5. stran: Pojasnitev dosežka (SLO)**
- 6. stranica: Izjava o sukladnosti (HR)**
- 7. strana: Prehlásenie (SK)**
- 8. strana: Prohlášení o vlastnostech (CZ)**
- 9. strona: Deklaracja właściwości użytkowych (PL)**

CREATON www.creaton.hu/CPRPerformance
declaration Nr:
DoP-Profil-EN/2013/4

08

EN 1304


Performance declaration - EU regulation 305/2011/EU**Creaton Profil 205*400 extruded plain tile, natur and engobed****Manufacturer:** Creaton South-East Europe Kft.
8960 Lenti, Cserépgár u. 1.
Telephone: +36 92 551 550
Fax: +36 92 551 559**The intended purpose of the product (intended field of use):** Clay roof tiles,
cladding of exterior and interior walls**Product name:** Profil 205*400 standard roof tile and accessories colour: natural red, and
engobed. (name of the product and date of manufacturing is on the back side of the tile)
Product Nrs: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453**Special use conditions:**Pallets have to be stored flat, maximum 3 pallets high. Claims have to be sent with the invoice,
delivery note and present declaration!**Harmonized technical specifications**The first type control was performed by: **ÉMI
Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs
Nonprofit Kft.**
(1113 Budapest, Diószegi út 37.)
System Type 4.
Report ID: **M-4033/2008**
„Creaton Profil”.
Notified body number: **1415****Properties****Actual performance**
Creaton Internal
Standard**MSZ EN:**
1304:2013
requirements**Sizes and tolerances*****Length (mm)****400,0 ±8,0****Width (mm)****205,0 ±4,0****Curvature coefficient****≤0,8****≤1,5****Covering width (mm)****NA****Covering length (mm)****270-290****Water-holding capacity
(Second test method)
average
each individual value****1. level**
0
0**1. level**
≤ 0,8 hour
≤ 0,85 hour**Compressive strength (N)****≥ 1700 N****≥ 900N****Frost resistance****150 cycle- resistant to frost,**
1. level**Temperature shock test
MSZ EN 10545-9****180 °C****150 °C****Reaction to fire****A1****The constancy of performance evaluation and monitoring system: 4**The performance of the clay tile "CREATON Profil 205*400 interlocking natur and engobed" is in accordance with the specification given above.
This declaration of performance is issued under the responsibility of the manufacturer. By seaside under extreme weather conditions salt can
affect it and therefore warranty conditions do not apply.Hungary
Lenti,
01.12.2013.**Tóth Bálint**
Managing director**Bokányi Tibor**
Technical leader**Benedek György**
Quality leader

CREATON 		Leistungserklärung Nr.: DoP-Profil -DE/2013/4	 MINŐSÉGJEL MJ-003-2010 	
www.creaton.hu/CPR				08 EN 1304

Leistungserklärung - Dekret 305/2011/EU

Creaton Profil 205*400 Strangfalzziegel, natur und engobiert

Hersteller: Creaton South-East Europe Kft. 8960 Lenti, Cserépgyár u. 1. Telefon: +36 92 551 550 Fax: +36 92 551 559	Bestimmung des Produktes (geplanter Anwendungsbereich): Tondachziegel für Dachdeckung, externe und interne Wandverkleidung
---	---

Name des Produkts: Profil 205*400 Flachdachpfanne und Zubehöre Farbe natur und engobiert. (Name des Produkts und Herstellungsdatum ist auf der Rückseite des Ziegels) Produkt Nr.: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453	
Besondere Bedingungen bei der Anwendung: Paletten müssen flach gelagert werden, maximum 3 Paletten hoch. Zu den Beanstandungen müssen Rechnung, Lieferschein bzw. vorliegende Erklärung beigelegt werden!	

Die erste Typprüfung wurde ausgeführt von : ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.) Prüfungssystem 4. Prüfbericht-Nr: M-4033/2008 , "Creaton Profil". Notified body number: 1415	Harmonisierte technische Spezifikationen		
	Eigenschaft	Tatsächliche Leistung Creaton internen Standard	MSZ EN: 1304:2013 Anforderung
Maße und Toleranzen*			
Länge (mm)	400,0 ±8,0		
Breite (mm)	205,0 ±4,0		
Krümmung Koeffizient	≤0,8		≤1,5
Deckbreite (mm)	NA		
Decklänge (mm)	270-290		
Wasserbeständigkeit (Zweite Testmethode) Durchschnitt jeder einzelne Wert	1. level 0 0		1. level ≤ 0,8 Stunde ≤ 0,85 Stunde
Biegefestigkeit (N)	≥ 1700 N		≥ 900N
Frostbeständigkeit	Auf 150 Zyklus ist frostbeständig 1. Level		
Harkort-Test MSZ EN 10545-9	180 °C		150 °C
Feuergefährlichkeitsklasse	A1		

Bewertung- und Kontrollsystem der Leistungsstabilität: 4

Die Leistung des Produktes "CREATON Profil 205*400 Strangfalzziegel, natur und engobiert" entspricht der oben detaillierten Leistungswerte. Für die Ausgabe dieser Leistungserklärung ist ausschliesslich der Hersteller verantwortlich. Beim Fall von extremen Witterungsverhältnissen kann es am Seegegend eventuell vom Salz geschädigt werden, die Garantiebedingungen gelten bei diesem Fall nicht.

Hungary Lenti, 01.12.2013.	 Tóth Bálint Geschäftsführer	 Bokányi Tibor Leiter Technik	 Benedek György Qualitätsleiter
----------------------------------	--	---	---

CREATON www.creaton.hu/CPR**Teljesítmény
nyilatkozat**
azonosító: DoP-Profil
HU/2013/4

08

EN 1304

Teljesítmény nyilatkozat - 305/2011/EU rendelet**Creaton Hornyolt Profil 205*400 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:** Hornyolt Profil 205*400 húzott natur és engóbozott, színű alap- és
kiegészítő tetőcserép (A termék nevét és gyártási dátumát a hátoldalán maradó lenyomat
rögzíti)**Termék szám:** 60254, 62977, 62990, 84365, 110453**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!**Harmonizált műszaki előírások**Az első típusvizsgálatát végezte: **ÉMI Építésügyi
Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.**

(1113 Budapest, Diószegi út 37.)

4. rendszerben.

Első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma:

M-4033/2008

„Creaton Profil”

megnevezésű tetőcserép

Notified body number: **1415****Alapvető tulajdonságok****Tényleges
teljesítmény**
Creaton belső
szabvány**MSZ EN:**
1304:2013
követelmény**Méreték és mérettűrések*****Hosszúság (mm)****400,0 ±8,0****Szélesség (mm)****205,0 ±4,0****Görbültségi együttható****≤0,8****≤1,5****Fedési szélesség (mm)****NA****Fedési hosszúság
(léctávolság)(mm)****270-290****Víztartó képességi együttható
(2. vizsgálati módszer)átlag
valamennyi egyedi érték****1. fokozat**
0
0**1. fokozat**
≤ 0,8 óra
≤ 0,85 óra**Hajlító/ törő erő (N)****≥ 1700 N****≥ 900N****Fagyállóság****150 ciklusra fagyálló,
1. szint****Hőlkésállóság
MSZ EN 10545-9****180 °C****150 °C****Tűzvesélyesség****A1****A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere: 4**A "Creaton " Hornyolt Profil 205*400 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

CREATON www.creaton.hu/CPRDeclaratie de performanta nr.:
DoP-Profil-RO/2013/4**CE**

08

EN 1304

Declaratie de performanta - Decret 305/2011/EU**Creaton tigla solz profilat extrudat 205*400 rosu natur si engoba****Producator:** Creaton South-East Europe Kft.
8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
Telefon: +36 92 551 550
Fax: +36 92 551 559**Domenii de utilizare ale produsului:**
tigle ceramice pentru acoperisuri, placarea peretilor exteriori si interiori.**Denumire produs:** Profil 205*400 tigla solz profilat extrudat culoare: rosu natur si engoba
(numele produsului si data de fabricatie sunt pe spatele tiglei)
Nr Produs: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453**Conditii speciale de utilizare:**

paletii trebuie depozitati pe suprafete plane, maxim 3 paleti suprapusi. Reclamatii trebuie trimise impreuna cu factura, avizul de expeditie si declaratia care insoteste marfa.

Specificatii tehnice armonizate

Proprietati	Performanța reală Creaton standard intern	MSZ EN: 1304:2013 cerintele
Primul control tip a fost efectuat de catre: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.) System Type 4. ID Raport: M-4033/2008 „Creaton Profil”. Notificarea numarul: 1415	Lungime (mm)	400,0 ±8,0
	Latime (mm)	205,0 ±4,0
	Coeficientul de incovoiere	≤0,8 ≤1,5
	Latimea de acoperire (mm)	NA
	Lungimea de acoperire (mm)	270-290
	Rezistenta la umiditate (a doua metoda de testare) media fiecare valoare individuala	1. level 0 0 1. level ≤ 0,8 ora ≤ 0,85 ora
	Rezistenta la compresie (N)	≥ 1700 N ≥ 900N
	Rezistenta la inghet	150 cicluri de rezistenta de inghet 1. nivel
	Testarea la soc de temperatura MSZ EN 10545-9	180 °C 150 °C
	Reactia la foc	A1

Constanta evaluarii performantelor si a monitorizarii sistemului.: 4

Performantele tiglei ceramice " CREATON Profil tigla solz profilat extrudat 205*400 rosu natur si angoba" sunt in conformitate cu specificatiile date mai sus. Aceasta declaratie de performanta este data de catre producator care raspunde pentru veridicitatea informa.Langa Mare, in conditii metrorologice extreme, salinitatea poate produce efecte, prin urmare conditiile garantiei nu se mai aplica

Hungary
Lenti,
01.12.2013.
Tóth Bálint
Director General
Bokányi Tibor
Director tehnic
Benedek György
Manager de calitate

CREATON www.creaton.hu/CPR

Identifikacijska številka izjave o lastnostih: DoP- Profil-SLO/2013/4

**CE**

08

EN 1304

Pojasnitev dosežka - 305/2011/EU dekret**Creaton Profil 205*400 Zarezni bobrovec, naravno rdeča i engobiranih**

Proizvajalec: Creaton South-East Europe Kft.
8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
Telefon: +36 92 551 550
Fax št.: +36 92 551 559

Namen uporabe (načrtovano področje uporabe): žgane glinaste strešne kritine za pokrivanje strehe.

Naziv izdelka: Creaton Profil 205*400 Zarezni, naravno rdeča i engobiranih barvi osnovnih in dodatnih strešnikov. (naziv izdelka ter čas izdelovanja sta tiskana na hrbtni strani strešnikov)
Produkt st.: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453



Posebni pogoji pri uporabi: Palete morajo biti sladiščena na ravni površini, največ tri v višino. Pri reklamaciji mora biti priložen račun, dobavnica in obrazložitev!

Usklajevanje tehnične specifikacije

Lastnosti	Dejanska Dosežek Creaton interni standard	MSZ EN: 1304:2013 Standard
Dolžina (mm)	400,0 ±8,0	
Širina (mm)	205,0 ±4,0	
koeficient ukrivljenosti	≤0,8	≤1,5
Pokrivna širina (mm)	NA	
Pokrivna dolžina (mm)	270-290	
koeficient zmogljivosti vodnih zalog (2. testna metoda povprečje vse posamezne vrednosti)	1. level 0 0	1. level ≤ 0,8 Ura ≤ 0,85 Ura
Tlačna/udarna trdnost (N)	≥ 1700 N	≥ 900N
Odpornost proti mrazu	odpornost proti mrazu na 150 ciklov, 1. nivo	
Temperaturni šok test MSZ EN 10545-9	180 °C	150 °C
Klasifikacija požarne odpornosti	A1	

Kontrolo je izvedel: **ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.**
(1113 Budapest, Diószegi út 37.)
4. testnem sistemu.
Številka prvega kontrolnega zapisnika:
M-4033/2008 strešniki z nazivom „Creaton Profil”.
Notified body number: **1415**

Harmonizirana tehnična specifikacija, ki ji ustreza izdelek s certifikatom: MSZ EN 1304:2013. Žgane glinaste strešne in dodatne kritine, določitev pojmov ter lastnosti izdelka.

Sistem ocenjevanja in preverjanja lastnosti: 4

Lastnosti engobirane strešne glinaste bakreno naravno rdeča kritine, „Creaton Profil 205*400” ustrezajo zgoraj navedenim vrednostim. Za izdajo izjave o lastnosti je odgovoren izključno proizvajalec. Če se proizvod uporabi v bližini morja in je izpostavljen vplivu morske soli v ekstremnih vremenskih pogojih, obstaja možnost poškodb materiala. V tem primeru garancijski pogoji ne veljajo.

Hungary
Lenti,
01.12.2013.


Tóth Bálint
Poslovodeči direktor


Bokányi Tibor
Vodja tehnične službe


Benedek György
Vodja za kvaliteto

CREATON Izjava o sukladnosti
broj:DoP-Profil-
HR/2013/4www.creaton.hu/CPR

08

EN 1304

Izjava o sukladnosti - 305/2011/EU dekret**Creaton Profil 205*400 utoreni biber, prirodno crveni, i engobirani****Proizvođač:** Creaton South-East Europe Kft.
8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
Telefon: +36 92 551 550
Faks: +36 92 551 559**Namjena proizvoda (planirano područje primjene):** Glineni crijev za pokrivanje krova, vanjsko i unutarnje oblaganje zidova**Ime proizvoda:** Profil 205*400 biber crijev i oprema. Boja prirodno crveni i engobirani.
(Ime proizvoda i datum proizvodnje nalaze se na poleđini crijeva)
Broj proizvoda: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453**Posebni uvjeti primjene:**

Palete se moraju skladištiti na ravnome, maksimalno 3 palete u visinu. U slučaju reklamacije treba priložiti račun, otpremnicu odn. predmetnu izjavu!

Harmonizirane tehničke specifikacijePočetno ispitivanje tipa proizvoda izvršeno od: **ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.**
(1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Sustav ispitivanja 4.
Izveštaj o ispitivanju broj: **M-4033/2008**,
"Creaton Profil".
Notified body number: **1415**

Ispitana svojstva

stvarne performanse
Creaton interni StandardMSZ EN:
1304:2013
Standard

Mjere i tolerancije*

Duljina (mm)

400,0 ±8,0

Širina (mm)

205,0 ±4,0

koeficijent zakrivljenosti

≤0,8

≤1,5

Širina pokrivanja (mm)

NA

Duljina pokrivanja (mm)

270-290

Vodonepropusnost
(Druga metoda testiranja)
Prosjek
Svaka pojedina vrijednost1. level
0
01. level
≤ 0,8 Sati
≤ 0,85 Sati

Čvrstoća na savijanje(N)

≥ 1700 N

≥ 900N

Otpornost na smrzavanje

Na 150 ciklusa otporan
na smrzavanje, 1. nivoTest temperaturnog šoka
MSZ EN 10545-9

180 °C

150 °C










Klasa negorivosti

A1

Konstantnost ispitivanja i nadzora sukladnosti proizvoda: 4

Sukladnost proizvoda "CREATON Profil 205*400 utoreni biber, prirodno crveni i engobirani" odgovaraju gore u detalju navedenim vrijednostima. Za izdavanje ove izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač. Ako se proizvod postavlja blizu mora odnosno utjecaja morske soli u ekstremnim vremenskim uvjetima garancijski uvjeti ne vrijede.

Hungary
Lenti,
01.12.2013.**Tóth Bálint**
Direktor**Bokányi Tibor**
Voditelj tehnike proizvodnje**Benedek György**
Voditelj sustava kvalitete

		Číslo Vyhlásenia: DoP-Profil-SK/2013/4																		
www.creaton.hu/CPR				08 EN 1304																
Vyhlásenie o parametroch - nariadenie 305/2011/EU																				
Creaton Profil ľahaná drážkovaná bobrovka 205*400 prírodná červená a engoba																				
Výrobca: Creaton South-East Europe Kft. 8960 Lenti, Cserépgyár u. 1. Telefónne číslo: +36 92 551 550 Faxové číslo: +36 92 551 559	A určený účel produktu (určená oblasť použitia): Pálená keramická strešná krytina, obklady vonkajších a vnútorných stien																			
Názov produktu: Profil 205 * 400 ľahaná drážkovaná bobrovka a farba doplnkov: prírodná červená a engoba. (názov produktu a dátum výroby je na zadnej strane škridla) Číslo produktu: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453																				
Špeciálne podmienky použitia: Palety musia byť uložené rovno, maximálne na výšku 3 palet. Reklamácie musia byť zaslané s faktúrou, dodacím listom a aktuálnym vyhlásením.																				
Prvá typová kontrola bola vykonaná ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.), Systémový typ 4. Hlásenie ID: M-4033/2008 "Creaton Profil". Číslo autorizovanej skúšobne: 1415	Produkt vyhovuje požiadavkám																			
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Vlastnosti</th> <th style="width: 25%;">Skutočný výkon Creaton interný štandard</th> <th style="width: 25%;">MSZ EN: 1304:2013 Štandard</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Veľkosti a tolerancie*</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dĺžka (mm) (mm)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">400,0 ±8,0</td> </tr> <tr> <td>Šírka (mm)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">205,0 ±4,0</td> </tr> <tr> <td>Koeficient zakrivenia</td> <td style="text-align: center;">≤0,8</td> <td style="text-align: center;">≤1,5</td> </tr> <tr> <td>Krycia šírka (mm)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">NA</td> </tr> </tbody> </table>	Vlastnosti	Skutočný výkon Creaton interný štandard	MSZ EN: 1304:2013 Štandard	Veľkosti a tolerancie*			Dĺžka (mm) (mm)	400,0 ±8,0		Šírka (mm)	205,0 ±4,0		Koeficient zakrivenia	≤0,8	≤1,5	Krycia šírka (mm)	NA		
Vlastnosti	Skutočný výkon Creaton interný štandard	MSZ EN: 1304:2013 Štandard																		
Veľkosti a tolerancie*																				
Dĺžka (mm) (mm)	400,0 ±8,0																			
Šírka (mm)	205,0 ±4,0																			
Koeficient zakrivenia	≤0,8	≤1,5																		
Krycia šírka (mm)	NA																			
Produkt vyhovuje požiadavkám, ktoré sú certifikované na základe skúšok MSZ EN 1304:2013 Keramické strešné krytiny a doplnky - Definície a špecifikácie výrobku	Krycia dĺžka (mm)	270-290																		
	Nepriepustnosť vody (Druhý metodový test; priemer každá individuálna hodnota)	1. level 0 0	1. level ≤ 0,8 Hodina ≤ 0,85 Hodina																	
	Pevnosť v tlaku (N)	≥ 1700 N	≥ 900N																	
	Mrazuvzdornosť	150 zmrazovacích cyklov, 1. úroveň																		
	Test teplotným šokom MSZ EN 10545-9	180 °C	150 °C																	
	Trieda reakcie na oheň	A1																		
	Stálosť hodnotenia výkonnosti a monitorovacieho systému: 4																			
Prevedenie pálenej keramickej krytiny "CREATON Profil 205*400 prírodná červená a engoba" je v súlade so špecifikáciou uvedenou vyššie. Za toto vyhlásenie zodpovedá výrobca.																				
Hungary Lenti, 01.12.2013.	 Tóth Bálint Riaditeľ	 Bokányi Tibor Technický vedúci	 Benedek György Vedúci kvality																	

CREATON Číslo prohlášení:
DoP-Profil-CZ/2013/4www.creaton.hu/CPR

08

EN 1304

Prohlášení o vlastnostech - EU nařízení 305/2011/EU**Creaton Profil základní taška 205*400 přírodní červená, a engoba**Výrobce: Creaton South-East Europe Kft.
8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
Telefonní číslo: +36 92 551 550
Faxové číslo: +36 92 551 559Účel použití produktu:
Pálené střešní tašky a tvarovky pro šikmé střechy a vnější a vnitřní obklady stěnNázev produktu: Profil 205 * 400 Základní taška a doplňky barva: přírodní červená a engoba. (název produktu a datum výroby je na zadní straně tašky)
Číslo produktu: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453

Zvláštní podmínky použití: Palety musí být uloženy na rovném podkladu, maximálně 3 palety na sobě. Reklamace musí být zaslané spolu s fakturou, dodacím listem a aktuálním prohlášením.

Harmonizovaná technická specifikacePočáteční zkouška typu byla vykonána ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
(1113 Budapest, Diószegi út 37.)
systém 4.
číslo zkoušky: M-4033/2008
"Creaton Profil".
Číslo autorizované zkušebny: 1415

Vlastnosti	Skutečná hodnota, vnitřní standard Creaton	MSZ EN: 1304:2013 Požadavky
Rozměry a rozměrové odchylky*		
Délka (mm)	400,0 ±8,0	
Šířka (mm)	205,0 ±4,0	
Součinitel rovinnosti	≤0,8	≤1,5
Krycí šířka (mm)	NA	
Krycí délka (mm)	270-290	
Prosákavost (Zkušební metoda 2; průměrná hodnota součinitele)	Kategorie 1 0 0	Kategorie 1 ≤ 0,8 Hodina ≤ 0,85 Hodina
Mechanická odolnost/ Únosnost (N)	≥ 1700 N	≥ 1200N
Mrazuvzdornost	150 zmrazovacích cyklů, úroveň 1	
Test teplotním šokem MSZ EN 10545-9	180 °C	150 °C
Třída reakce na oheň	A1	

Harmonizovaná technická specifikace
Výrobek vyhovuje požadavkům MSZ EN 1304:2013 Pálené střešní tašky a tvarovky - Definice a specifikace výrobku

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností výrobku: Systém 4

Vlastnosti keramické krytiny "CREATON Profil 205*400 přírodní červená a engoba" jsou v souladu s výše uvedenou technickou specifikací. Za vydané prohlášení o vlastnostech je zodpovědný výrobce.

Tóth Bálint
ŘeditelBokányi Tibor
Technický vedoucíBenedek György
Vedoucí kvalityLenti,
01.12.2013.

CREATON 		Numer deklaracji właściwości użytkowych: DoP- Profil-PL/2013/4		
www.creaton.hu/CPR				08
				EN 1304

Deklaracja właściwości użytkowych - 305/2011/EU dekret

Creaton Profil 205*400 dachówka karpiówka zakładkowa czerwień naturalna i angobowana

Producent: Creaton South-East Europe 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: Profil 205*400 dachówka karpiówka zakładkowa kolor czerwień naturalna, i angobowana. (nazwa produktu i data produkcji znajdują się na spodzie dachówki)
Numer produktu: 60254, 62977, 62990, 84365, 110453



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

Zharmonizowana specyfikacja techniczna

<p>Pierwsze badanie typu zostało przeprowadzone przez: ÉMI Építésügyi Minőségellenőző Innovációs Nonprofit Kft. (1113 Budapest, Diószegi út 37.) System badania 4. Numer raportu badania: M-4033/2008, "Creaton Profil". Notified body number: 1415</p>	Właściwości			Rzeczywista wydajność Creaton wewnętrzny standard	MSZ EN: 1304:2013 Standard	
	Wymiary i tolerancje*					
	Długość (mm)			400,0 ±8,0		
	Szerokość (mm)			205,0 ±4,0		
	Współczynnik krzywizny			≤0,8		≤1,5
	Szerokość krycia (mm)			NA		
	Długość krycia (mm)			270-290		
	Odporność na wodę (Druga metoda testu) średnia każda pojedyncza wartość			1. level 0 0		1. level ≤ 0,8 Godzina ≤ 0,85 Godzina
	Wytrzymałość na zginanie (N)			≥ 1700 N		
	Odporność na mróz			Przy 150 cyklu mrozoodporny, 1. level		
Test na szok temperaturowy MSZ EN 10545-9			180 °C		150 °C	
Klasa odporności ogniowej			A1			

System oceny i kontroli stabilności wydajnościowej: 4

Wydajność produktu "CREATON Profil 205*400 dachówka karpiówka zakładkowa czerwień naturalna , i angobowana" odpowiada powyższym wartościom wydajnościowym. Za wydanie deklaracji właściwości użytkowych odpowiedzialny jest wyłącznie producent. W okolicach nadmorskich w przypadku skrajnych warunków pogodowych może oddziaływać sól. W takich przypadkach warunki gwarancji nie mają zastosowania

Hungary
Lenti,
01.12.2013.


Tóth Bálint
Przewodniczący zarządu


Bokányi Tibor
Kierownik techniczny


Benedek György
Kierownik jakości