

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT (Nº305/211)

Nº 0012

1 A termék típusa: A termék egyedi azonosító kódja	Cupa Természetes pala H12
2 Típuszám:	Cupa 12
Lelőhely	La Campa, Folgoso do Caurel, Lugo,(Spain)
Méret Excellence	60x45, 60x35, 60x30, 50x45, 50x38, 50x30, 50x25, 46x33, 46x25, 46x22, 40x40, 40x38, 40x30, 40x25, 40x20, 35x25, 35x20, 32x22, 30x20, 30x18, 27x18, 25x18
3 Rendeltetés: Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban	Természetes pala, kemény tetőfedő anyagként, magastetők fedésére és homlokzatburkolásra alkalmas. (UNE-EN 12326-1)
4 Gyártó neve; bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	CUPA PIZARRAS S.A. La medua s/n Sobrado de Valdeorras (32330), Ourense ,España e-mail: info.cupa@cupagroup.com Fax: +34 988 335 955 Tel.:+34 988 335 410
5 Képviselő (forgalmazó) neve; Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak	Tető Horn Terméspala Forgalmazó és Kivitelező Kft. cím: H-8230 Balatonfüred, Ady E. u.10 e-mail: tetohorn@tetohorn.hu Fax: +36 87 786-833
6 Tanúsítási rendszer: Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:	Rendszer 4

6 Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény				Vizsgálati szabvány
Gyártó által szavatolt szélességi és vastagsági eltérés	Megfelelt < ±5mm				UNE EN 12326-1
Derékszögtől való eltérés	Megfelelt <±1%				
Élek egyenességének eltérése	Megfelelt <±1%				
Terméspala felületi eltérése	Nagyon Sima	Sima	Normál	Textúrált	
Simasági eltérés:	igen				
Terméspala vastagsága	Nagyon Sima	Sima	Normál	Textúrált	
Névleges vastagság (különbség %)	5(±25%)				
Mechanikai szilárdság:	Keresztirányú:	65 MPA	Hosszirányú:	64 MPA	
Vízfelvétel:	0,10% Kód : W1 (< 0,6%)				
Fagyállóság	Megfelelt < 0,6%				
Hőmérséklet ciklus:	T1				
Karbonát tartalom:	0,83% (< 5%)				
Kénsavval szembeni ellenállás:	S1				
Nem carbonhoz kötött széntartalom:	0,23% Megfelelt (< 2%)				
Nyílt lánggal szembeni ellenállás, tűzállóság:	Megfelelt, osztály Broof / Megfelelt, osztály: A1				
Veszélyes anyag tartalom	Veszélyes anyagoktól mentes				
Fenntartható használat:	DAPc-Bre Megfelelt				ISO 14025/ISO21 930

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 5. pontban meghatározott képviselő a felelős.