

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT (Nº305/211)

Nº 0005

<b>1 A termék típusa:</b> A termék egyedi azonosító kódja	<b>Cupa Természetes pala 5</b>				
<b>2 Típuszám:</b>	Cupa 5				
<b>Lelőhely</b>	La Campa, Folgoso do Caurel, Lugo,(Spain)				
<b>Méret</b> Excellence	Half Moon: 30x30M.l., 25x25M.l., 20x20M.l. Schuppen: 40x30, 36x28, 34x28, 32x28, 30x25, 28x23, 26x21, 24x19, 22x17, 20x15 Fischschuppen: 40x19, 30x19, 25x19, 22x15, 20x15 Spitzwinkel: 47x31, 43x29, 38x25, 36x24, 33x21, 30x20, 29x19, 26x18, 24x15, 21x13 Spitzort: 35x19, 31x16, 26x14, 21x12				
<b>3 Rendeltetés:</b> 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)				
<b>4 Gyártó neve;</b> 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 <b>e-mail:</b> info.cupa@cupagroup.com <b>Fax:</b> +34 988 335 599 <b>Tel.:+34</b> 988 335 410				
<b>5 Képviselő (forgalmazó) neve;</b> 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. <b>cím:</b> H-8230 Balatonfüred, Ady E. u.10 <b>e-mail:</b> tetohorn@tetohorn.hu <b>Tel/ Fax:</b> +36 87 786-833				
<b>6 Tanúsítási rendszer:</b> Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:	Rendszer 4				
<b>6 Nyilatkozat szerinti teljesítmény:</b>					
<b>Alapvető tulajdonságok</b>	<b>Teljesítmény</b>		<b>Vizsgálati szabvány</b>		
<b>Gyártó által szavatolt szélességi és vastagsági eltérés</b>	Megfelelt < ±5mm		<b>UNE EN 12326-1</b>		
<b>Derékszögtől való eltérés</b>	Megfelelt <±1%				
<b>Élek egyenességének eltérése</b>	Megfelelt <±1%				
<b>Terméspala felületi eltérése</b>	<b>Nagyon Sima</b>	<b>Sima</b>		<b>Normál</b>	<b>Textúrált</b>
<b>Simasági eltérés:</b>	Igen				
<b>Terméspala vastagsága</b>	<b>Nagyon Sima</b>	<b>Sima</b>		<b>Normál</b>	<b>Textúrált</b>
<b>Névleges vastagság (különbség % )</b>	5(±25%)				
<b>Mechanikai szilárdság:</b>	<b>Keresztirányú:</b>	52 MPA		<b>Hosszirányú:</b>	45 MPA
<b>Vízfelvétel:</b>	0,16% Kód : W1 (< 0,6%)				
<b>Fagyállóság</b>	Megfelelt < 0,6%				
<b>Hőmérséklet ciklus:</b>	T1				
<b>Karbonát tartalom:</b>	0,28% (< 5%)				
<b>Kénsavval szembeni ellenállás:</b>	S1				
<b>Nem carbonhoz kötött széntartalom:</b>	0,58% Megfelelt (< 2%)				
<b>Nyílt lánggal szembeni ellenállás, tűzállóság:</b>	Megfelelt, osztály Broof / Megfelelt, osztály: A1				
<b>Veszélyes anyag tartalom</b>	Veszélyes anyagoktól mentes				
<b>Fenntartható használat:</b>	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.