

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ХАРАКТЕРИСТИКИ
№ 13

1. Уникален идентификационен код на продуктовия тип:
Изпечени глинени покривни керемиди и аксесоари.
2. Тип, партида или сериен номер или всеки друг елемент, позволяващ идентифициране на строителния продукт според изискванията съгласно член 11, (4);
C50 21, ЕДНОУЛУЧНА/СТАРОБЪЛГАРСКА КЕРЕМИДА ,Керамични керемиди EN1304
3. Предназначение или употреба на строителния продукт, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:
Покрив и облицовка.
4. Име и адрес на производителя:
**TEJAS BORJA S.A.U.
Стр.Лирия-Педралба 3,2 км.
46160 Лирия (Валенсия) Испания**
5. Система или системи за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните характеристики на строителния продукт, както е посочено: **4**
6. Декларирани експлоатационни данни:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИЗПЪЛНЕНИЕ	ХАРМОНИЗИРАНИ ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ
Механична устойчивост	Преминава	EN 1304:2014
Външни пожарни показатели	Счита се, че са задоволителни	
Реакция при пожар	A1	
Водопропускливост	Преминава категория 1, метод 1	
Размери и вариации в размерите	Преминава	
Трайност	Преминава метод E Ниво 1 (<150 цикъла)	

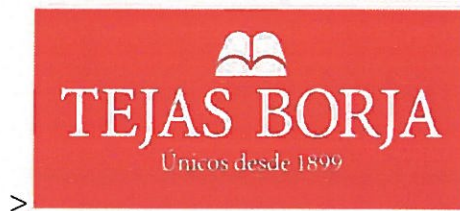
7. Производителността на продукта, посочен в точки 1 и 2, е в съответствие с декларираните характеристики в точка 6.

Тази декларация за експлоатационни характеристики се издава при пълната отговорност единствено на производителя, посочен в точка 4.

Подписан:
/нечетлив подпис/
Франциско Мартинез
Мениджър по качеството



Лирия (Валенсия) 12/07/ 20 18
Място и дата:
12/07/ 20 18
Последна редакция



CE
TEJAS BORJA S.A.U.
 Crta. Лирия-Педралба 3,2 км.
 46160 Лирия (Валенсия), Испания

18

Референтен номер на декларацията за експлоатационни характеристики – 13
 EN 1304:2014

Изпечени керамични керемиди и аксесоари
 Покрив и облицовка

Сила на огъване	Завършено
Външни експлоатационни характеристики при огън	Счита се, че отговаря
Експлоатационни характеристики при реакция на пожар	A1
Водопропускливост	Съгласно категория 1, тестови метод 1
Размери и отклонения от размерите	Завършено
Устойчивост на замръзване	Ниво 1 (<150 цикъла) Тест метод E

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ, ДЕКЛАРИРАНИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ				
НОМИНАЛНИ РАЗМЕРИ		ИНДИВИДУАЛНИ		
Дължина (мм)		500		
Ширина (мм)		210/170		
Разстояние на дължината между летвите (см)				
Тегло (гр)		2400		
Брой на покривните керемиди на кв.м.		18		
Водопропускливост (cm ³ /cm ² * на ден) (EN 539-1)	Категория	1	Средна стойност	Индивидуална стойност
	Тестови метод	1	≤ 0,5	≤ 0,6
Сила на огъване		≥ 1000 минимална стойност		
Устойчивост на замръзване		≥150 Ниво 1		
Експлоатационни характеристики при реакция на пожар		A1		
Външни експлоатационни характеристики при огън		доказан		

