



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ № 19 / 01.07.2013г.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Битумни керемиди (шиндли)
БО 4 – ЧЕРВЕНИ
код: **3800143950012**

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4 на регламент (ЕС) № 305/2011:

Партида № **113**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:

Използва се при изпълнение на хидроизолация на плоски покриви и тераси. Като долен пласт при многопластови хидроизолационни системи.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 4 на регламент (ЕС) № 305/2011:

„ИЗОЛА – ПЕТРОВ“ ЕООД
Гр. София, кв. Чепинци, ул. „Стара планина“ № 64
телефон: 02/ 996 25 22, факс: 02/996 25 50
e-mail: office@izola-petrov.eu

5. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в регламент (ЕС) № 305/2011 за строителни продукти, приложение V.

Система: 4

6. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Акредитиран изпитвателен център по строителство (ИЦС) при **НИСИ ЕООД**, лаборатория: „Строителна химия и изолации“ издаде протокол № **233-3-40/ 31.03.2009** за първоначално изпитване типа на продукта.

7. Декларирани експлоатационни показатели:

СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ	ХАРМОНИЗИРАНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
Реакция на огън	Евроклас F	Декларация на производителя, съгл. решение на ЕК и т.4.5.1 от EN 544:2011
Широчина	1000 mm	EN 544:2011
Височина	350 mm	EN 544:2011
Водонепропускливост	$\geq 0,01$ MPa	EN 544:2011
Якост на опън: - Надлъжно - Напречно	≥ 600 N/50 mm ≥ 400 N/50 mm	EN 544:2011
Съпротивление на разкъсване (със стъбло на гвоздей)	≥ 100 N	EN 544:2011
Водопоглъщане	$\leq 2\%$	EN 544:2011
Устойчивост на стичане при повишени температури	$\geq 90^{\circ}\text{C}$	EN 544:2011
Сцепление на зърната и люспите от шисти	$\leq 2,5$ g	EN 544:2011

8. Експлоатационните показатели на продукта, идентифициран в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Инж. Николина Порожанова – началник производство

Гр. София

01.07.2013г.

/място и дата на издаване/

