

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
В съответствие с Регламент (ЕС) 305/2011
№. 2022-001 SA35

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

BARDOLINE® FIRST / БАРДОЛИН FIRST:
Бибер, Хексагонал, Правоъгълен

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

Битумни керемиди

3. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

ONDULINE
24 QUAI GALLIENI
92 150 SURESNES – FRANCE
www.onduline.com

4. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

Не се прилага

5. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

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

EN 544:2011

Нотифициран орган: **2164, Tebar Test Belgeendirme arastirma ve gelistirme Tic.A.S**

7. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Мярка	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Водонепропускливост (Маса на битума)	g/m ²	≥ 1300	EN544:2011
Размери и допустими отклонения			
Дължина	mm	320 ±3	
Ширина	mm	1000 ±3	
Дебелина	mm	2.8 ± 0.1	
Дълготрайност на водонепропускливостта			
Устойчивост на протичане при повишени температури / 90°C	mm	≤ 2	
Залепване на завършващата защита	g	≤ 2.5	
Отлепване на метално фолио	N/mm	≥ 0.2	
Водопоглещане	%	< 2	
Механична устойчивост - дълготрайност			
Устойчивост на UV лъчение (60 цикъла)	-	Минава / Отговаря	
Механични съпротивления			
Якост на опън (Ширина) / (Дължина)	N/50 mm	≥ 600 / 400	
Съпротивление на разкъсване със стебло на гвоздей	N	≥ 100	
Реакция на огън	Class	Class E	
Поведение при огън отвън	Class	BRoof T2	

8. Експлоатационните показатели на продукта, посочени 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 3.

Подписано за и от името на производителя:

Christophe Rohart / Кристоф Рохарт
R&D Director

Suresnes / Суреснес, 11.04.2022 Rev1

