

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
No. 094-CPR-2014-01-22

1. Уникален идентификационен код на продукта:

Bitupol G 3 kg

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Bitupol G 3 kg

Линейни размери	Защитно покритие отгоре/отдолу	Номер на продукта
1,0 m x 10 m	полимерно фолио / полимерно фолио	TN396535

3. Предусмотрено използване или използване строителной продукции, в соответствии с применимой гармонизированной технической спецификацией, как предусмотрено производителем:

Огъваема армирана АПП модифицирана битумна мушама, за първи или междинен слой в многослойни хидроизолационни системи за покриви, а също така за покриви с повърхностна защита. Използва се при ново строителство и при ремонтни работи. Не се препоръчва за еднослойна хидроизолация. Особените изисквания, свързани с използването и съхраняването на продукта, са указани на опаковката и в съпровождащите документи.

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

Zavod "TechnoFlex", LTD

Prizheleznodorozhnaya 5, 390042, Ryazan

Russian Federation

tel: 007 4912 911-292

fax: 007 4912 911-288

e-mail: secretary@tflx.tn.ru

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

DEHTOCHEMA-TN a.s.

Pražská 870

294 21 Bělá pod Bezdězem

tel: +420 326 370 643

fax: +420 326 303 538

info@dehtochema.cz

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

Система 2+

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

Нотифицираният орган Institute for Testing and Certification, Inc., Zlin, Czech Republic, идентификационен номер 1023, оторизирано лице № 224 е бил уведомен и е провел първоначална проверка на мястото за производство и заводския производствен контрол, извършил е продължителен производствен надзор, провел е оценка и анализ на заводския производствен контрол и е издал сертификати за съответствие за заводски производствен контрол:

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

Не е приложимо

9. Декларирани експлоатационни показатели:
Материалът не съдържа опасни вещества.

Съществени характеристики			Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Показател	Мерна единица	Метод на изпитване		
Видими дефекти	-----	EN 1850-1:2002	Без видими дефекти	EN 13707:2004+A2:2009
Дължина	m	EN 1848-1:2002	≥ 10,0	
Широчина	m	EN 1848-1:2002	≥ 1,0	
Праволинейност	-----	EN 1848-1:2002	Отклонението от праволинейността не трябва да превишава 20 mm на 10 m дължина	
Маса на кв.м.	kg/ m ²	EN 1849-1:2002	3.0 ± 0.2	
Водонепропускливост	-----	EN 1928:2002 метод А	Не пропуска вода	
Реакция на огън	-----	EN 13501-1:2004	клас Е	
Якост на опън до скъсване: -надлъжно -напречно	N/50mm	EN 12311-1:2001	830 930	
Относително удължение при опън до скъсване: - надлъжно - напречно	%	EN 12311-1:2001	10±5 10±5	
Огъваемост при ниски температури	° C	EN 1109:2001	≤ 0	
Устойчивостта на стичане при повишени температури	°C	EN 1110:2001	≥ + 100	
Преминаване на водни пари	-----	EN 1931:2002	μ = 20 000	

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

А.В. Ястребова, Заместник Директор по качеството на Zavod "TechnoFlex", LTD

(име, длъжност)

Рязан 27.03.2014

(място и дата на издаване)

Ястребова А.В.
.....

(подпис)