



АО ИНСТИТУТ ПО ТЕСТИРОВАНИЮ И СЕРТИФИКАЦИИ
Злин, Чешская Республика – www.itczlin.cz

СЕРТИФИКАТ

№ 15 0169 T/ITC/b

подтверждает, что изделие

ГИБКИЕ БИТУМНЫЕ ЛИСТЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ КРЫШИ

MIDA GREEN K-MS 170/4000, Technoelast Green K-MS 170/4000, Polyelast Extra GREEN K-MS 170/4000, POLYELAST 4/1 GREEN, POLYELAST DESIGN 4/1 GREEN, 泰和尼科 TECHNOELAST GREEN SBS II PY PE PE 4 10 JC/T 1075-2008, POLYELAST EXTRA 4/1 GREEN, POLYELAST EXTRA 5/1 GREEN, POLYELAST EXTRA DESIGN 4/1 GREEN, POLYELAST EXTRA DESIGN 5/1 GREEN, ELASTOLEP PR 4 WF, PYE 250 WF S4 beschiefert, PYE 250 WF S5 beschiefert, PYE 250 WF S4 talkumiert, PYE 250 WF S4 talkumiert, Техноэласт Грин ЭПП (Technoelast Green EPP), Техноэласт Грин ЭКП (Technoelast Green EKP), SBS - 10C BITUPOL Green PV 4 kg, SBS - 10C BITUPOL Green PV 4 mm, SBS - 10C BITUPOL Green PV 4,5 kg Mineral, NIVOELAST 4 S RR

заявителя

ООО «Завод Технофлекс»

ул. Прижелезнодорожная 5, 390042 Рязань, Российская Федерация

выпускаемое обществом

ООО «Завод Технофлекс»

ул. Прижелезнодорожная 5, 390042 Рязань, Российская Федерация

отвечает основным требованиям следующего сертификационного документа:

EN 13948:2007 Гибкие листы для гидроизоляции. Битумные, пластмассовые и резиновые листы для гидроизоляции крыши. Определение стойкости к прониканию корней

АО На основании отчета, содержащего положительные результаты, Институт по тестированию и сертификации в соответствии с процессом о сертификации выполнил чертеж 1b в соответствии с требованиями ČSN EN ISO /IEC 17067 и вышеуказанными техническими спецификациями. Описание изделия, документации, процесса об оценке и результаты проверки типа указаны в заключительном протоколе № **353500161/2015**.

Изменение сертификата выдается на основании Заключительного протокола № **313500831/2017**, который прилагается к настоящему Сертификату.

Условия использования свидетельства и связанная с этим информация:

1. Выдача этого сертификата необязательна, он является действительным только в отношении изделия (изделий) и его модификациям, указанными на сертификате, а также в связи с выданным сертификационным документом.
2. АО Институт по тестированию и сертификации, как орган выдачи Сертификата, подтверждает существование соответствующего сертификационного документа.
3. Этот Сертификат никоим образом не предполагает осуществление надзора или контроля производства ИТС.
4. Этот Сертификат продолжает оставаться действительным до тех пор, пока не произойдут изменения производственной технологии, используемых норм или соответствующих предписаний, однако не более нижеуказанного срока действия.
5. Владелец сертификата обязан создать свою собственную систему безопасности качества продукции так, чтобы сертифицированный продукт постоянно в течение действия этого сертификата отвечал условиям, установленным соответствующим сертификационным документом и условиями использования этого сертификата, он обязан информировать ИТС о любом изменении продуктов или производственных технологий, которые могут оказать влияние на качества сертифицированного изделия.
6. При использовании Сертификата владелец Сертификата руководствуется Правилами использования сертификата, которые официально доступны на сайте www.itczlin.cz.
7. Действительность сертификата можно проверить на сайте www.itczlin.cz.

Утвержден издан: 31-03-2015 г.

Изменение b/: 18-10-2017 г.

Срок действия до : 31-10-2020 г.

(заменяет сертификат № 15 0169 T/ITC/a выдан 02-05-2016 г.)





Ing. Pavel Vaněk

Директор отдела сертификации