

BUREAU VERITAS
Certification



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

КОНТРОЛЯ производства на фабрике

Сертификат №: 1035 CPR-ES061383

Согласно Регламенту (ЕС) № 305/2011 Европейского парламента и Совета от 9 марта 2011, в соответствии с которыми установлены условия, касающиеся сбыта строительной продукции, подтверждается, что продукты

ГЕОТЕКСТИЛЬНЫЕ И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ ИЗДЕЛИЯ

описанные в таблице, прилагаемой к данному сертификату,

Импортер/
Произведено
предприятиями:

РАЗВИТИЕ ПОЛИТЕХНОЛ, С.Л./
СВ-СЕРВИС

С юридическим адресом: Урбанизация Ломасдель РиоВерде. № 10
29602-Марбелья (Малага)

На производственной/ных
установке/ках **1. СВ-СЕРВИС**
Деревня Александрово, 60, поселения Щаповское,
МОСКВА 142144 РОССИЯ

подтверждается проверка производства продукции Производителя. Был проведен первый тип испытаний, и Уполномоченный Орган Бюро Веритас Сертификейшн выполнил первоначальную инспекцию производственного контроля фабрики постоянно осуществляет периодический надзор и оценку контроля фабричного производства, изложенных в приложении «ZA» адаптированного/ных норматива/вов, указанного/ных EN.

Этот сертификат подтверждает, что все требования, относящиеся к соблюдению соответствия, описанного в Приложении «ZA» адаптированного указанного норматива были применены и дает право производителю или его представителю наносить маркировку ЕС.

Этот сертификат остается действительным до тех пор, пока условия, изложенные в указанном/ных адаптированном/ных нормативе/вах, условия производства завода и система контроля продукции производства существенно не изменятся.

Первоначальная дата выпуска: 30 марта 2015 года.

Дата обновления: 30 марта 2018 года.

Срок действия: 29 марта 2021 года.

ПОДПИСАНО

Моника Ботас
Директор по Сертификации

Бюро Веритас Иберия, С.Л.
Здание Каоба. Ул/ Валпортильо Примера 22-24
Полигоно Индустиаль ЛА ГРАНХА
28108 – Алкобендас (МАДРИД)
Уполномоченный орган 1035
Аккредитованный орган по освидетельствованию ENAC: 18/C PR045



ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ n°:1035-CPR-ES061383

Дата: 30 марта 2018 г.

Продукт / с	ГЕОТЕКСТИЛЬ	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАМИ	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЗАВОД / S
<p>Геооболочка ГеоФРАМ Геоконтейнер ГеоБЭГ</p>	<p>EN 13249:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования для использования в строительстве дорог и других зон движения транспорта (за исключением железных дорог и слоев прокаток асфальта).</p>	<p>1</p>
	<p>EN 13250:2016 Геотекстиль и сопутствующие товары Требования к использованию железнодорожных сооружений.</p>	
	<p>EN 13251:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию для земляных работ, фундаментов и опорных сооружений.</p>	
	<p>EN 13252: 2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в системах дренажа.</p>	
	<p>EN 13253:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в работе по контролю разрушений (береговая защита и покрытие склонов).</p>	
	<p>EN 13254:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в строительстве водохранилищ и плотин.</p>	

Моника Ботас
Директор по Сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ №:1035-CPR-ES061383

Дата: 30 марта 2018 г.

Продукт / с ИДЕНТИФИКАЦИЯ	геотекстиль ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАМИ	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЗАВОД / S
Геооболочка ГеоФРАМ	EN 13255:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в строительстве каналов.	1
	EN 13256:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования для использования в строительстве тоннелей и подземных сооружений.	
	EN 13257: 2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в строительстве полигонов твердых отходов.	
	EN 13265:2016 Геотекстильные и связанные с ними изделия. Требования по их использованию в проектах контейнеров для жидких отходов.	
Геоконтейнер ГеоБЭГ		

Моника Ботас
Директор по Сертификации

