

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

0809-CPR-1170

В соответствии с Регламентом 305/2011/EU Европейского Парламента и Совета от 9 марта 2011г (Регламент строительных материалов или CPR), данный сертификат применяется к строительному продукту

армированные битумные листы для гидроизоляции кровли Изоэласт и Изопласт

которые изготавливаются из модифицированного битума с армированием из полиэстера или стекловолокна и представлены на стр 2,

произведенные компанией

Общество с ограниченной ответственностью «Производственное объединение «Киришинефтеоргсинтез»
шоссе Энтузиастов 1, Кириши, Ленинградская область 187110
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

и произведенные на производственном предприятии

Общество с ограниченной ответственностью «Производственное объединение «Киришинефтеоргсинтез»
шоссе Энтузиастов 1, Кириши, Ленинградская область 187110
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Данный сертификат удостоверяет, что применены все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства качественных показателей и характеристик, указанных в Приложении ZA стандарта

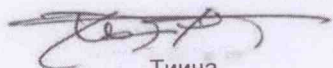
EN 13707:2004 +A2:2009

по системе 2+ для показателей, указанных в данном сертификате, и, что

заводской производственный контроль выполняет все предписанные требования по этим показателям.

Данный сертификат выдан впервые 22 декабря 2015г и остается в действии в течении периода, пока методы испытания и/или требования заводского производственного контроля, включенные в единый стандарт, использованная оценка показателей заявленных существенных характеристик не изменятся, и пока строительный продукт и условия изготовления на предприятии или сам заводской контроль не будут изменены в значительной степени, за исключением случаев, когда сертификат временно приостанавливается или отзывается органом сертификации заводского производственного контроля.

Эспоо, 22 декабря 2015г



Тиина
Тиркконен
Менеджер по
продукту



Марина
Тсапул
Инспектор

Стандарт	Продукты	Вес *) **)
EN 13707	Изоэласт К - верхний слой кровельного материала с посыпкой	ЭКП-5,0 вес 5 кг/м ² ЭКП-4,5 вес 4,5 кг/м ²
	Изопласт К- верхний слой кровельного материала с посыпкой	ЭКП-5,0 вес 5 кг/м ²
	Изоэласт Р - нижний слой кровельного материала или гидроизоляции с основой из полиэстера или стекловолокна	ЭПП-4,0 вес 4 кг/м ² (основа - полиэстер) ХПП-3,0 вес 3 кг/м ² (основа - стекловолокно)
	Изопласт Р - нижний слой кровельного материала или гидроизоляции с основой из стекловолокна или полиэстера	ЭПП-4,0 вес 4 кг/м ² (основа - полиэстер) ХПП-3,0 вес 3 кг/м ² (основа - стекловолокно) ЭМП- 5,5, (основа - полиэстер)

* Защитный слой с обеих сторон из пленки или на одной стороне из пленки, а на другой стороне из мелкого песка.

** Цвет посыпки красный, зеленый, синий или серый.