

Roofing

Техническая карта материала

Издание 01.2012_UA_YS_07.2014

Идентификационный № 02 09 01 01 105 0 200000

Версия № 03

www.ucw.com.ua

www.aquaproof.com.ua

Sikaplan® Walkway 20

Защитная мембрана

Описание материала	Мембрана Sikaplan® Walkway 20 это армированная полиэстеровой тканью ПВХ-мембрана имеющая специальную противоскользкую структуру поверхности.	
Применение	Мембрана Sikaplan® Walkway применяется для устройства эксплуатационных дорожек на плоских крышах без балласта	
Характеристики / Преимущества	<ul style="list-style-type: none">■ Высокая стойкость к атмосферным влияниям, включая UV излучение■ Легкость монтажа■ Отлично сваривается горячим воздухом■ Высокая стойкость к механическим нагрузкам■ Материал имеет свойство к повторной переработке	
Результаты испытаний		
Тесты/ Стандарты	<ul style="list-style-type: none">■ Огнестойкость по EN 13501-1, класс E■ Система управления качеством EN ISO 9001 / 14001	
Техническое описание		
Вид		
Поверхность	Рифленая (пирамидальная)	
Цвет	Верхняя плоскость:	Серая (около RAL 7015) Красная (около RAL 8004)
	Нижняя плоскость:	Темно серая
Упаковка	Упаковочная единица:	см. прайс лист
	Длина рулона:	10.00 м
	Ширина рулона:	1.00 м
	Вес рулона:	24.80 кг
Хранение		
Условия хранения	Рулоны хранятся в горизонтальном положении на паллетах в защищенном от прямого солнечного света, дождя и снега месте. Не укладывать рулоны в стопку во время хранения и транспортировки.	
Срок годности	Sikaplan® Walkway 20 - без срока годности при правильном сохранении.	
Технические характеристики		
Основание	Поливинилхлорид (ПВХ)	
Длина	10.00 м (- 5% / + 5%)	
Ширина	1.00 м	
Толщина	2 мм (- 5% / + 10%)	
		EN 1849-2
Глубина рифления	0,40 мм	



Вес единицы	2,47 кг/м ²	
Коэффициент диффузии водного пара	μ = 18'000	
Огнестойкость	Класс E	EN 13501-1
Растяжимость	мин. 15 % продольная мин. 15 % поперечная	EN 12311-2
Растягивающее усилие	мин. 900 Н	EN 12311-2
Описание системы		
Конструкция системы	- Кровельные ПВХ-мембраны Sikaplan®	
Замечания по нанесению / Ограничения		
Совместимость	Не устойчив к битуму	
Температура	Среднемесячная температура эксплуатации от -50 °C до +50 °C.	
Инструкция по установке		
Способ укладки	В соответствии с действующей инструкцией по монтажу мембран Sikaplan® Мембрану следует сваривать горячим воздухом к предварительно установленным кровельным мембранам Sikaplan® непосредственно.	
Условия / Ограничения	Кровельные работы должны проводиться подрядчиками, прошедшими инструктаж Sika® Roofing. Температурные ограничения при монтаже мембраны Sikaplan® Walkway 20: Температура основания: -30 °C min. / +60 °C max. Температура воздуха: -20 °C min. / +60 °C max. Укладка некоторых вспомогательных материалов, на пр. монтажный клей/растворители имеют лимит до +5 °C. Пожалуйста, ознакомьтесь с соответствующими Техническими Картами материалов.	
Замечание	Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независимым от нас причинам.	
Указания по технике безопасности	Для получения информации и консультации относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии Технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.	
Юридические указания	Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Право собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.	

