



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

МЕМБРАНА

КРОВЛИ

# ТПО WALKWAY PAD

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ CTDS-05-10-08-RUS

## ОПИСАНИЕ

**ТПО WALKWAY PAD** представляет собой однородную синтетическую ТПО-мембрану с превосходной стабильностью размеров. Мембрана имеет нескользящую рельефную поверхность. Монтаж мембраны должны выполнять технические специалисты, аккредитованные компанией SOPREMA. Оборудование и дополнительные аксессуары должны производиться или быть одобрены компанией SOPREMA.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КРОВЛИ

- Защитное покрытие для устройства пешеходных дорожек на кровле, выполненной из ТПО мембраны

## МОНТАЖ

- Сварка горячим воздухом

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Методика испытаний	ТПО WALKWAY PAD
Толщина	-	3.4 мм, рельефная поверхность
Ширина	-	860 мм
Длина	-	10м
Цвет	-	Серый

Показатель	Методика испытаний	ТПО WALKWAY PAD
Придел прочности при разрыве	EN 12311-2	≥ 6 Н/мм <sup>2</sup>
Удлинение при разрыве	EN 12311-2	≥ 120 %
Сопротивление проколу	EN 12316	≥ 20 кг
Полная складываемость при отрицательной температуре	EN 495-5	- 25 °С, отсутствие трещин
Водонепроницаемость (6 часов при 0,5 МПа)	EN 1928 method B	Выдерживает
Устойчивость к атмосферному воздействию	EN 1297	Отсутствие трещин
Устойчивость к прорастанию корней	CEN TS 14416	Устойчив



ООО "МАММУТ-Стройматериал"  
 Адрес: 105064, Москва г, улица Земляной Вал, дом 9, этаж 4,  
 офис 4047, Тел.: +7 (495) 287-13-43  
 e-mail [mammoth-stroymaterial@soprema.com](mailto:mammoth-stroymaterial@soprema.com)  
[www.soprema.com](http://www.soprema.com)



ПРИМЕЧАНИЕ: Компания SOPREMA может изменять состав и / или область применения своей продукции без предварительного уведомления.