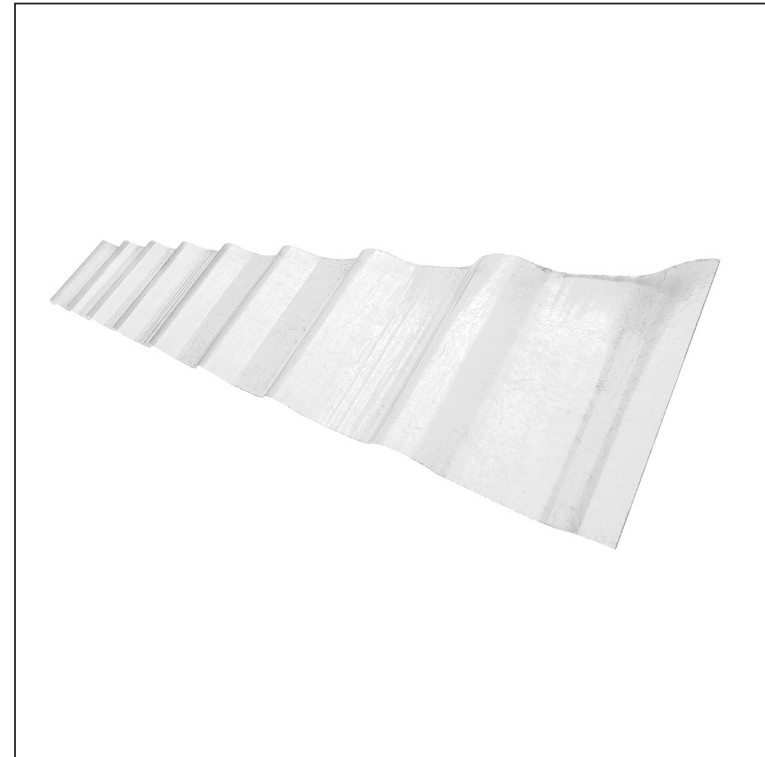
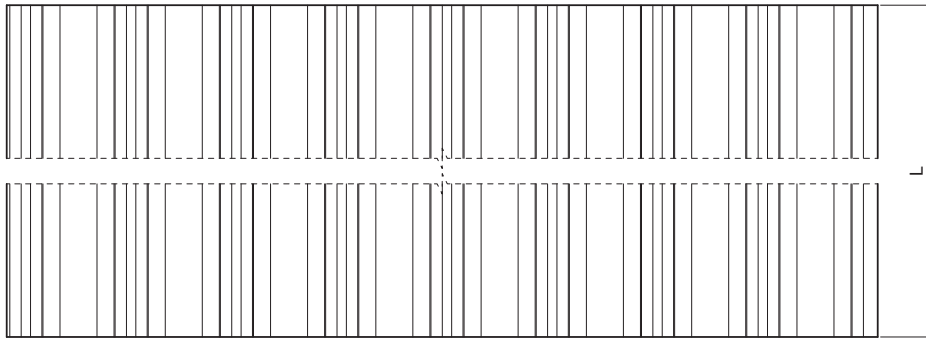
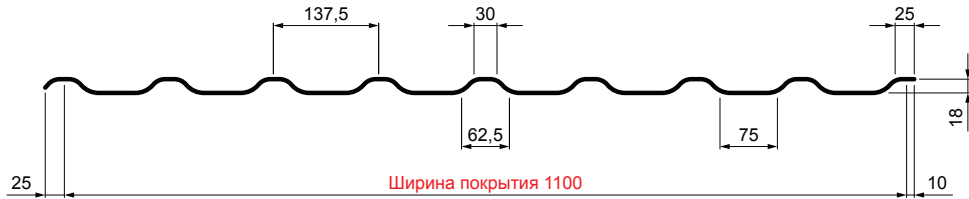


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# СВЕТОПРОЗРАЧНЫЙ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ TR 18 [s=1,00]

## TR-18 PRTR



Материал: Стекловолокно  
 - композиционный материал из стеклянных волокон (ткань) и затвердевшей искусственной смолы (полимер). Он характеризуется большой прочностью, устойчивостью к химическим веществам и атмосферным воздействиям, низким весом и ценой и хорошими гигиеническими свойствами. В качестве смол используют эпоксидные, термореактивные (полиэфирные, винилэфирные) смолы, или термопласты.

Цветовой дизайн:  
 - прозрачные

Технические параметры [в мм]	
Ширина покрытия	1100
Общая ширина	1135
Толщина листа	1,00
Высота профиля	18
Длина трапеции (L)	6000

 Полиэстер – Прозрачный

КОД ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY®	<b>TR 18</b>		
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			ВЕС кг	ШКАЛА		
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ			СТН		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ПРОВЕРИЛ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
ТЕХНОЛОГ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ Светопрозрачный трапециевидный профиль TR 18 [s=1,00]			Количество листов		TR-18 PRTR Лист 	

Размеры [мм]			
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия м²/шт.	Общая площадь м²/шт.
1,00	6000	6,60	6,810

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 05.06.2026 02:54:53