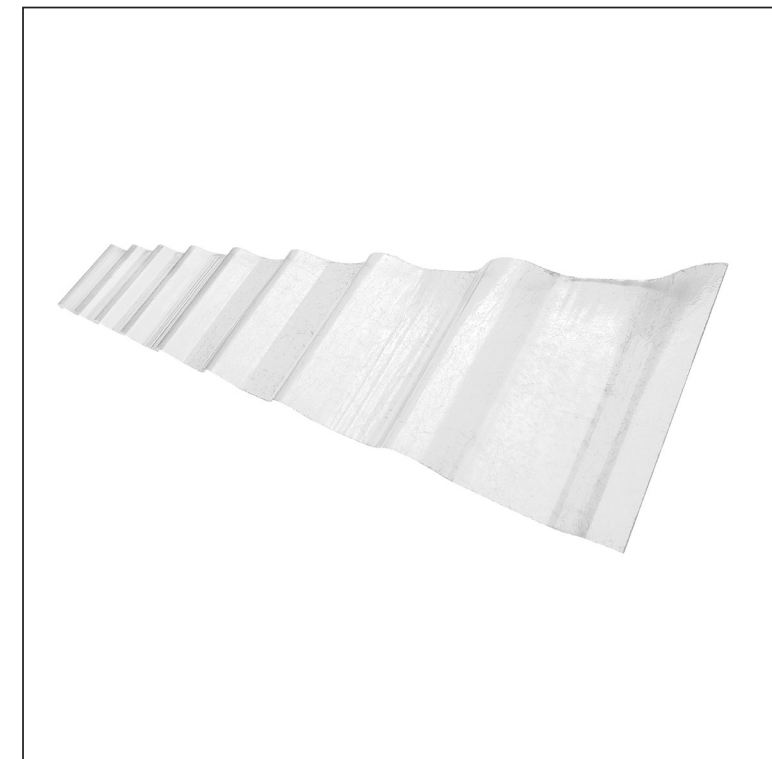
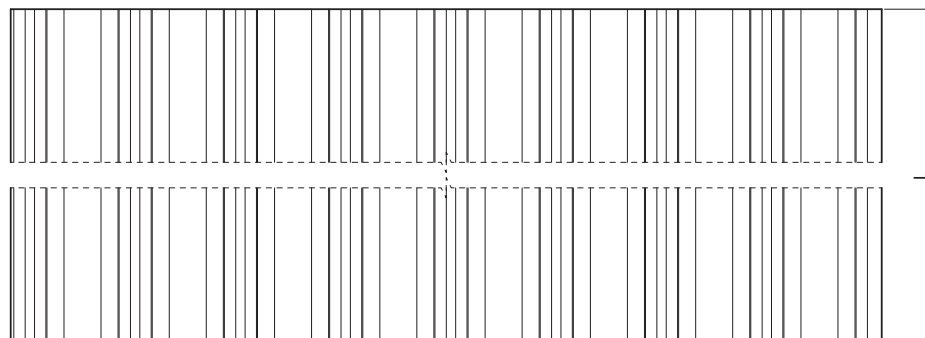
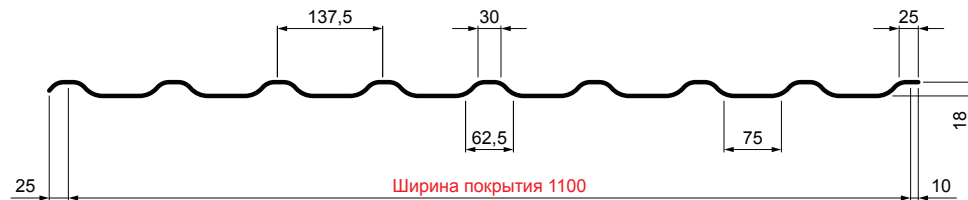


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

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 термопласти.

Цветовой дизайн:

- прозрачные

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

Размеры [мм]			
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия м ² /шт.	Общая площадь м ² /шт.
1,00	6000	6,60	6,810

КОД ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY ®	TR 18	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА	КЛАСС ОТХОДОВ	ВЕС кг		ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ					
ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА
НАИМЕНОВАНИЕ	Светопрозрачный трапециевидный профиль TR 18 [s=1,00]		TR-18 PRTR	Количество листов	Лист

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 19.01.2026 23:45:42