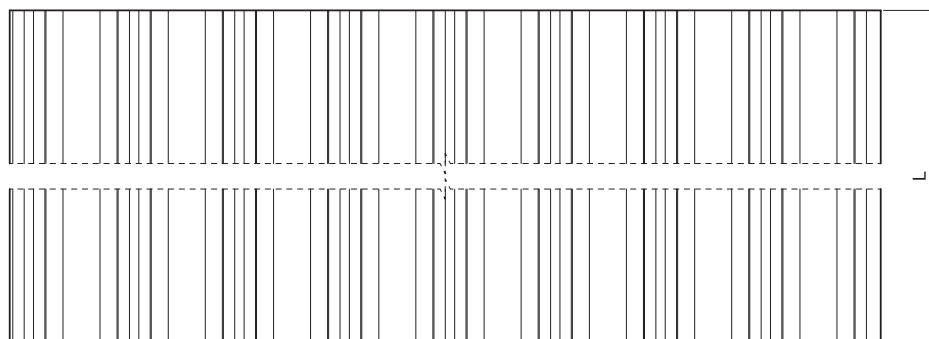
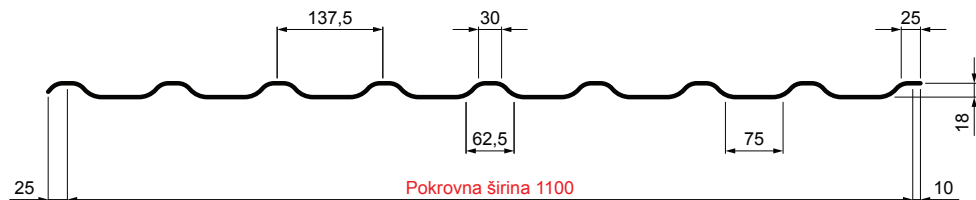


TEHNIČKI LIST

SVJETLOSNI TRAPEZ TR 18 [s=1,00]

TR-18 PRTR



Materijal: Stakloplastika

- kompozitni materijal od staklenih vlakana (tkanina) i stvrdnuta umjetna smola (polimer). Karakterizira ga visoka čvrstoća, otpornost na kemikalije i vremenske uvjete, kao i mala težina, lako održavanje i niska cijena.

Kao smole koriste se epoksidi, duroplasti (poliester, vinilester) ili termoplasti.

Boja:

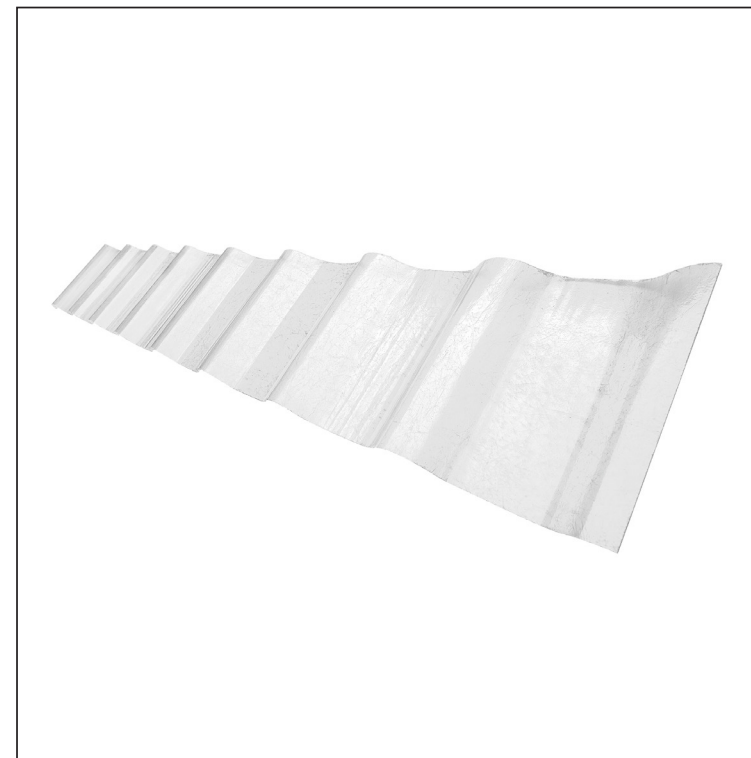
- transparent

Tehnički parametri [mm]

Pokrovna širina	1100
Ukupna širina	1135
Debljina lima	1,00
Visina profila	18
Duljina pokrova (L)	6000

Dimenzije [mm]

Debljina	Dužina ploče	Pokrovna širina m ² /kom	Ukupna površina m ² /kom
1,00	6000	6,60	6,810



Poliester – Transparentan

INDEX	ZAMJENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	TR18	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA			RAZRED OTPADA	TEŽINA kg	RAZMJER		
DIMENZIJA – POLUPROIZVOD				STN		OZNAKA ZA SORTIRANJE	
POMOĆNA OPREMA		IZRADIO Ing. Kluska M.		BILJEŠKA		REDNI BROJ POZICIJE	
TESTIRAO		TEHNOLOG		STARI NACRT		BROJ NACRTA	
NAZIV PROIZVODA Svjetlosni trapez TR 18 [s=1,00]				Broj stranica		Stranica	
				TR-18 PRTR			

Izrađeno: 21.04.2026 00:42:12

Podaci su podložni tehničkim promjenama