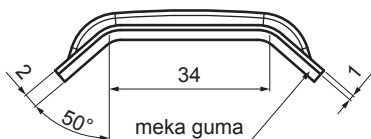


TEHNIČKI LIST

ALUMINIJUMSKA PODLOŠKA TR 18

TR-ORK TR18



PRIMENA:
- za pričvršćivanje TR za njegov gornji talas

SVOJSTVA:
- povećava stabilnost
- bezbednost pričvršćivanja

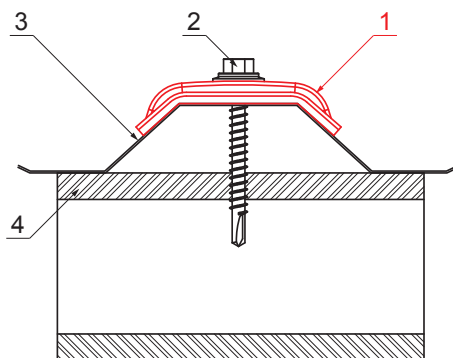
VREDNOSTI ZA ODREĐIVANJE

ISPRAVNE KUPOLE:

- širina gornjeg talasa (mm)
- ugao α (°)
- iii**
- širina gornjeg talasa (mm)
- višina profila (mm)
- svetla širina gornjeg talasa (mm)



AN Aluminijum obojeni – Antracit – RAL 7016



DETALJ:
1. aluminijumska podloška TR
2. pocinkovani vijak TR za drvo
3. trapez
4. drvo

DETALJ:
1. aluminijumska podloška TR
2. pocinkovani vijak TR za metal
3. trapez
4. metal

INDEKS	SMEVA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
MARKA MAT.						
DIM.-POLUPROIZVOD			K.O.	TEŽINA kg	RAZMERE	
PROPORCIJE UREĐAJA.				STN	BROJ KAT.	
IZRADIO Ing. Kluska M.				BELEŠKA	BR.POZICIJE	
PROVERIO						
TEHNOL.		TEHNOL.		STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
NAZIV				List		
Aluminijumska podloška TR 18				Broj listova	TR-ORK TR18	

Kreirano: 22.04.2026 11:04:19

Tehničke promene moguće