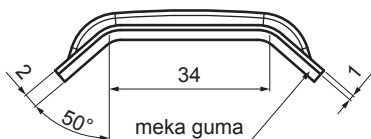


TEHNIČKI LIST

# ALUMINIJUMSKA PODLOŠKA TR 18

# TR-ORK TR18



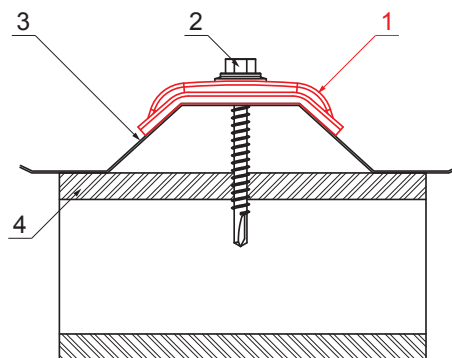
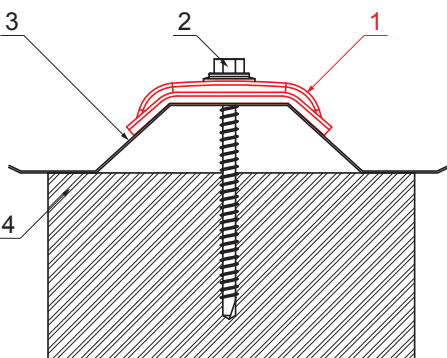
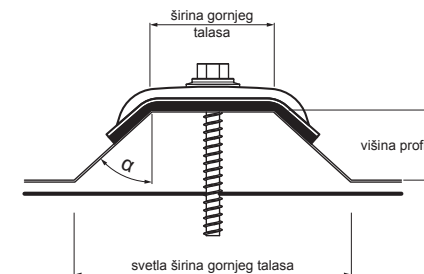
**PRIMENA:**  
- za pričvršćivanje TR za njegov gornji talas

**SVOJSTVA:**  
- povećava stabilnost  
- bezbednost pričvršćivanja

**VREDNOSTI ZA ODREĐIVANJE**

**ISPRAVNE KUPOLE:**

- širina gornjeg talasa (mm)
- ugao  $\alpha$  (°)
- iii**
- širina gornjeg talasa (mm)
- višina profila (mm)
- svetla širina gornjeg talasa (mm)



- 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

**B** Aluminijum obojeni – Bela – RAL 9010

INDEKS	SIVIENA	DATUM	POTPIS		
MARKA MAT.					
DIM.-POLUPROIZVOD		K.O.	TEŽINA kg	RAZMERE	
PROPORCIJE UREĐAJA.			STN	BRQJ KAT.	
IZRADIO	Ing. Kluska M.		BELEŠKA	BR.POZICIJE	
PROVERIO					
TEHNOL.	TEHNOL.		STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA	
NAZIV			Aluminijumska podloška TR 18		
			Broj listova	TR-ORK TR18	List

Kreirano: 21.04.2026 00:33:28

Tehničke promene moguće