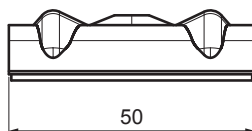


TEHNIČKI LIST

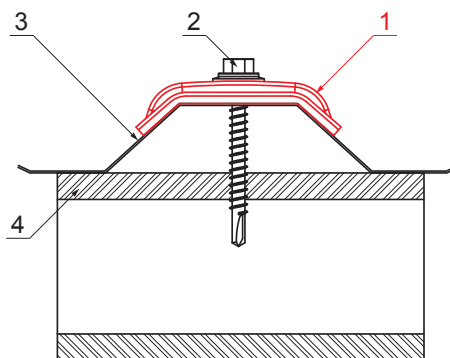
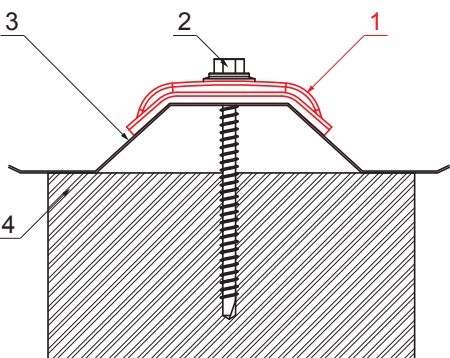
ALUMINIJUMSKA PODLOŠKA TR 35

TR-ORK TR35



PRIMENA:
- za pričvršćivanje TR za njegov gornji talas

SVOJSTVA:
- povećava stabilnost
- bezbednost pričvršćivanja



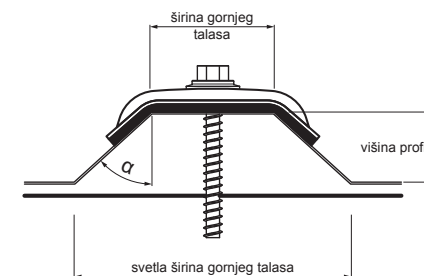
DETALJ:
1. aluminijumska podloška TR
2. pocinkovani vijak TR za drvo
3. trapez
4. drvo

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

VREDNOSTI ZA ODREĐIVANJE

ISPRAVNE KUPOLE:

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



B Aluminijum obojeni – Bela – RAL 9010

INDEKS	SIVIENA	DATUM	POTPIS	  	
MARKA MAT.			K.O.		TEŽINA kg
DIM.-POLUPROIZVOD				STN	BROJ KAT.
PROPORCIJE UREĐAJA.				BELEŠKA	BR.POZICIJE
IZRADIO Ing. Kluska M.				STARI CRTEŽ	BR.CRTEŽA
PROVERIO					
TEHNOL.		TEHNOL.			
NAZIV				List	
Aluminijumska podloška TR 35				TR-ORK TR35	
				Broj listova	

Kreirano: 06.06.2026 23:04:05

Tehničke promene moguće