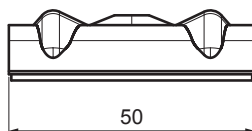


TEHNIČKI LIST

ALUMINIJUMSKA PODLOŠKA TR 35

TR-ORK TR35



PRIMENA:
- za pričvršćivanje TR za njegov gornji talas

SVOJSTVA:
- povećava stabilnost
- bezbednost pričvršćivanja

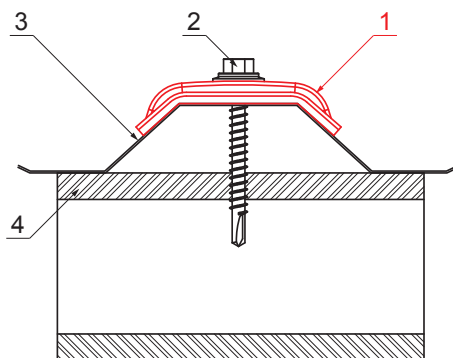
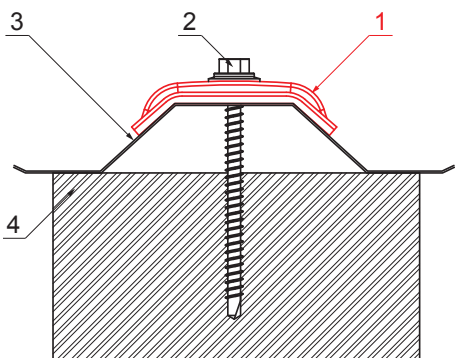
VREDNOSTI ZA ODREĐIVANJE

ISPRAVNE KUPOLE:

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



BH Aluminijum obojeni – Silver – RAL 9006



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	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.			
NAZIV				Broj listova	List
Aluminijumska podloška TR 35				TR-ORK TR35	

Kreirano: 05.06.2026 06:29:19

Tehničke promene moguće