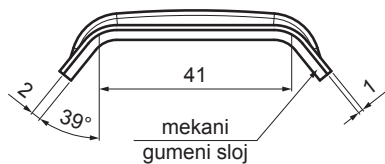


TEHNIČKI LIST

ALUMIJSKA KALOTA ZA TRAPEZ TR 35

TR-ORK TR35



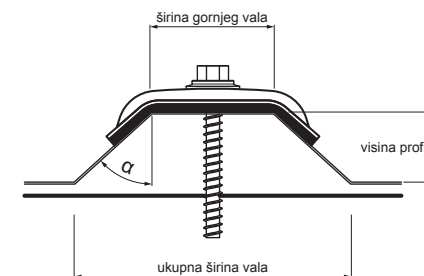
VRIJEDNOSTI ZA ODREĐIVANJE

ISPRAVNE KALOTE:

- širina gornjeg vala (mm)
- kut α (°)

ili

- širina gornjeg vala (mm)
- visina profila (mm)
- ukupna širina vala (mm)

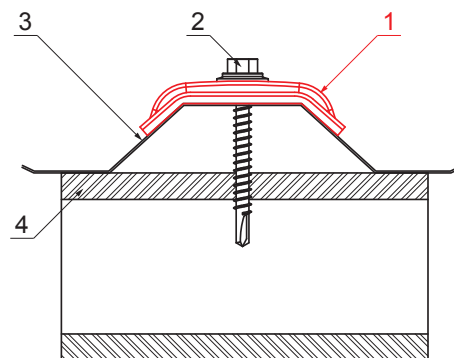
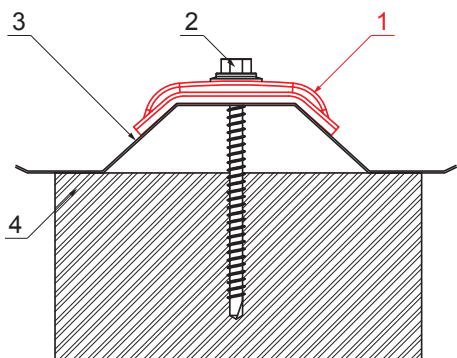


UPOTREBA:

- postaviti na TR u gornjem valu

OSOBINE:

- poboljšava stabilnost
- sigurnije pričvršćivanje



DETALJ:

1. alumijjska kalota za trapez
2. pocinčani TR vijak za drvo
3. krovni trapezni pokrov
4. drvo

DETALJ:

1. alumijjska kalota za trapez
2. pocinčani TR vijak za čelik
3. krovni trapezni pokrov
4. čelik

MH Aluminij obojeni – Bakreno smeđa – RAL 8004

INDEX	ZAMJENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD		RAZRED OTPADA			
POMOĆNA OPREMA			STN		OZNAKA ZA SORTIRANJE	
IZRADIO	Ing. Kluska M.	BILJEŠKA		REDNI BROJ POZICIJE		
TESTIRAO	TEHNOLOG		STARI NACRT		BROJ NACRTA	
NAZIV PROIZVODA	Alumijjska kalota za trapez TR 35			Broj stranica	TR-ORK TR35	

Izrađeno: 06.06.2026 15:07:25

Podaci su podložni tehničkim promjenama