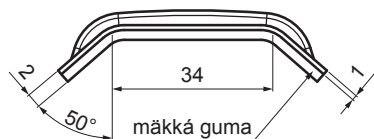


TECHNICKÝ LIST

# HLINÍKOVÁ KALOTA PODLOŽKA TR 18

# TR-ORK TR18



**POUŽITIE:**

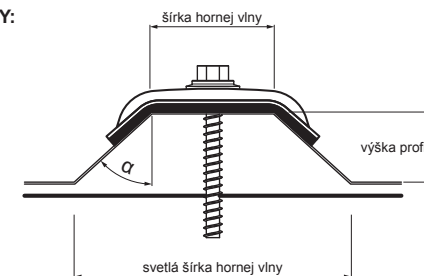
- na upevnenie TR v jeho hornej vlne

**VLASTNOSTI:**

- zvyšuje stabilitu  
- bezpečnosť uchytenia

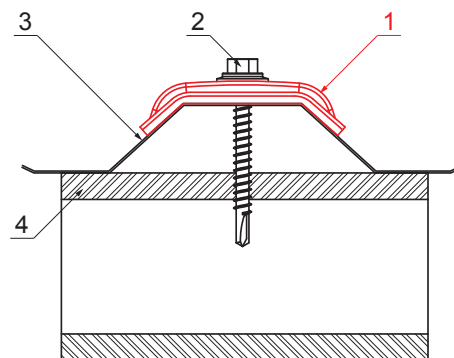
**HODNOTY PRE URČENIE SPRÁVNEJ KALOTY:**

- šírka hornej vlny (mm)
- uhol  $\alpha$  (°)
- alebo**
- šírka hornej vlny (mm)
- výška profilu (mm)
- svetlá šírka hornej vlny (mm)



**DETAIL:**

1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaná TR skrutka do dreva
3. trapez
4. drevo



**DETAIL:**

1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaná TR skrutka do ocele
3. trapez
4. oceľ

**B** Hliník lakovaný – Biela – RAL 9010

INDEX	ZMENA	DATEM	PODPIS		
ZN. MAT.	ROZM.-POLOT	T.O.	HMOTNOSŤ kg		
POM. ZAR.	VYPR. Ing. Kluska M.	POZN.	STN	TR.Č.	
PRESK.	TECHNOL.	TECHNOL.	STARÝ V.	Č.V.	
NÁZOV	Hliníková kalota podložka TR 18		Počet listov	TR-ORK TR18	List

Vytvorené: 06.06.2026 22:46:31

Technické zmeny vyhradené