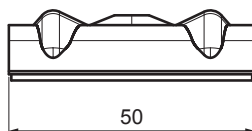


TECHNICKÝ LIST

HLINÍKOVÁ KALOTA PODLOŽKA TR 35

TR-ORK TR35

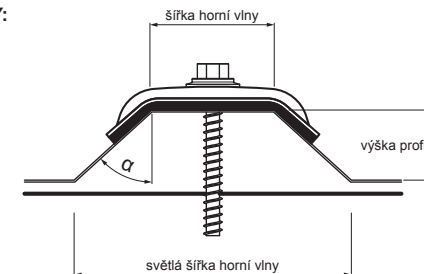


POUŽITÍ:
- k upevnění TR v jeho horní vlně

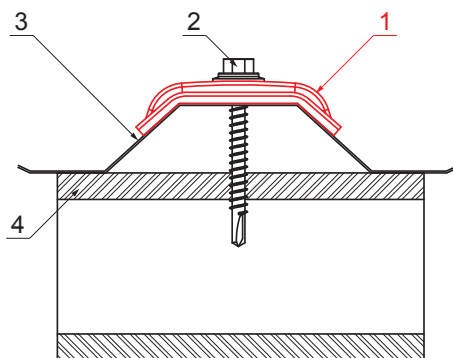
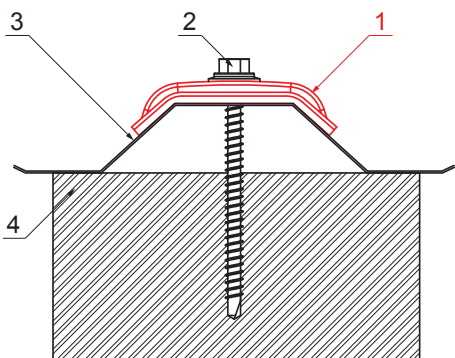
VLASTNOSTI:
- zvyšuje stabilitu
- bezpečnost uchycení

HODNOTY PRO URČENÍ SPRÁVNÉ KALOTY:

- šířka horní vlny (mm)
- úhel α (°)
- nebo**
- šířka horní vlny (mm)
- výška profilu (mm)
- světlá šířka horní vlny (mm)



PS Hliník lakovaný – Prachově šedá – RAL 7037



DETAIL:
1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaný TR šroub do dřeva
3. trápéz
4. dřevo

DETAIL:
1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaný TR šroub do oceli
3. trápéz
4. ocel

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS		
ZN. MAT.	ROZM.-POLOT	T.O.	HMOTNOST kg		
POM. ZAŘ.	VYPR. Ing. Kluska M.	POZN.	STN	TR.Č.	
PRESK.	TECHNOL.	TECHNOL.	STARÝ V.	Č.POZICE	
NÁZEV	Hliníková kalota podložka TR 35		POčet listů	TR-ORK TR35	List

Vytvořeno: 05.06.2026 19:22:10

Technické změny vyhrazeny