

TWIN UD

Dvouzávitový šroub



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Dvouzávitové šrouby Twin UD jsou vyrobeny ze zušlechtnuté uhlíkové oceli s povrchovou biologickou ochranou proti korozi Durocoat. Šrouby mají specifický konický tvar.

POUŽITÍ

Šrouby Twin UD jsou určeny do konstrukcí zateplení nad krovem, kde plní nosnou funkci celé konstrukce systému zateplení nad krovem. Šrouby jsou odkloněny od kolmice ke střešní rovině o 30° a slouží jako spojení kontralatí přes tepelnou izolaci do nosných krovů. Podrobný popis použití včetně návrhových parametrů je zobrazen v katalogu šikmých střech. Pro správné dotažení doporučujeme použít montážní nástavec WT-T40/D10.

BALENÍ, TRANSPORT, SKLADOVÁNÍ

Vruty jsou baleny v papírových krabicích v počtu 50 ks. Výrobky nesmí být mechanicky znehodnoceny během transportu, skladují se v suchu.

PŘEDNOSTI

- přizpůsobivá biologická ochrana Durocoat
- vyjimečný konický tvar dříku vrutu
- ekologická a hygienická nezávadnost

ROZMĚRY, IZOLAČNÍ VLASTNOSTI

Označení	Průměr (mm)	Délka (mm)	Balení v krabici (m ²)	Hmotnost (kg)
TWIN UD 7,5 × 210	7,5	210	50	0,059
TWIN UD 7,5 × 270	7,5	270	50	0,076
TWIN UD 7,5 × 300	7,5	300	50	0,084
TWIN UD 7,5 × 330	7,5	330	50	0,092
TWIN UD 7,5 × 360	7,5	360	50	0,101
TWIN UD 7,5 × 400	7,5	400	50	0,112
TWIN UD 7,5 × 440	7,5	440	50	0,124
TWIN UD 7,5 × 480	7,5	480	50	0,137
TWIN UD 7,5 × 520	7,5	520	50	0,151

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
TEPELNÉ VLASTNOSTI			
Pevnost šroubů	MPa	540 - 705	ČSN EN 10263-2
Druh oceli	-	C8C	ČSN EN 10263-2
Barva	-	šedá	-

SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY

- ETA-12/0038

1. 5. 2016 Uvedené informace jsou platné v době vydání technického listu. Výrobce si vyhrazuje právo tyto údaje měnit.