

IsoFux Rocket Wood

Popis

Talířový šroubovací držák s pozinkovaným ocelovým vrtem pro dřevěné podklady.

Je určen pro mechanické upevnění tepelně-izolačních desek pro ETICS do deskových podkladních materiálů ze dřeva a do plechu do tloušťky 0,8 mm.

Technická data

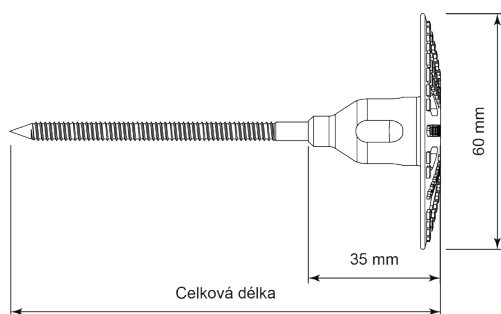
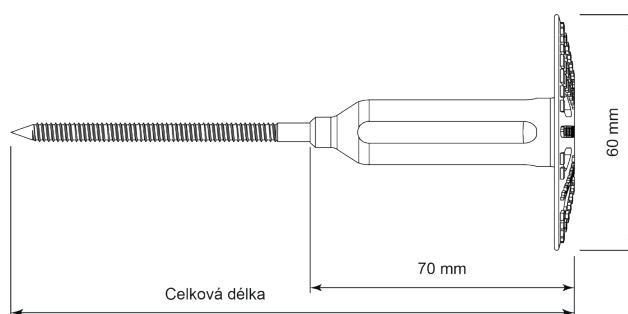
užitná kategorie:	dřevo, plech do tl. 0,8 mm
průměr vrutu:	5 mm
minimální hloubka kotvení:	20 mm
průměr talíře	60 mm
nástavec:	Bit TX40

Výhody

- systém **ROCKET OPTI** zajišťuje jednokrokovou montáž hmoždinky s integrovanými izolačními zátkami
- teleskopická konstrukce - vysoká spolehlivost montáže
- pro zápustnou i povrchovou montáž
- jednoduchá a rychlá montáž
- snadná kontrola montáže hmoždinky
- vyšší únosné hodnoty - příznivá spotřeba hmoždinek
- nízký bodový součinitel prostupu tepla
- trvalý přitlak hmoždinky
- přesně definovaná montáž na líc izolantu
- snížení rizika vykreslení hmoždinek na fasádě
- lze kombinovat s prostorovým rozšiřujícím talířem MW-CUP
- lze kombinovat s přidavnými rozšiřujícími talíři T90 a T140

Použití

- pro kotvení do deskových podkladních materiálů
- pro kotvení do plechu tloušťky 0,8 mm
- pro mechanické upevnění běžných izolantů pro ETICS

IsoFux Rocket Wood 60-80

IsoFux Rocket Wood 100-300


Obj. číslo	Produkt / Užitná délka hmoždinky (mm)	Barevné označení	Tloušťka izolantu (mm)		Balení (ks)	
			povrchová montáž *	zápustná montáž *	paleta	karton
127206	IsoFux Rocket Wood 60/85	béžová	60	80	6 000	150
127208	IsoFux Rocket Wood 80/105	žlutá	80	100	6 000	150
127210	IsoFux Rocket Wood 100/125	zelená	100	120	6 000	150
127212	IsoFux Rocket Wood 120/145	bílá	120	140	6 000	150
127214	IsoFux Rocket Wood 140/165	oranžová	140	160	4 000	100
127216	IsoFux Rocket Wood 160/185	hnědá	160	180	4 000	100
127218	IsoFux Rocket Wood 180/205	modrá	180	200	4 000	100
127220	IsoFux Rocket Wood 200/225	červená	200	220	4 000	100
127222	IsoFux Rocket Wood 220/245	světle šedá	220	240	4 000	100
127224	IsoFux Rocket Wood 240/265	černá	240	260	4 000	100
127226	IsoFux Rocket Wood 260/285	fialová	260	280	4 000	100
127228	IsoFux Rocket Wood 280/305	tmavě šedá	280	300	3 200	100
127230	IsoFux Rocket Wood 300/325	tmavě zelená	300	320	1 800	100

* počítáno pro maximální tloušťku neúnosné vrstvy (lepidla a omítky) 3 mm

Charakteristická zatížení

Podklad	Produkt	Kotevní hloubka	Charakteristické zatížení (kN)
OSB deska 18 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	1,35
OSB deska 15 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,9
OSB deska 12 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,8
Fermacell FZP 15 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,95
Knauf Vidiwall GF 15 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	1,0
Knauf Aquapanel FZ 12,5 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,45
Rigips Bluclad FZ 10 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,45
Rigips Hydropanel FZ 12 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,65
Rigips sádrokarton 15 mm	IsoFux Rocket Wood	20 mm	0,25

Montážní tool OPTI

Popis

Montážní tool OPTI umožňuje povrchovou i zápustnou montáž hmoždinek IsoFux Rocket a IsoFux Rocket Wood do tepelně-izolačních desek. Dorazový talíř toolu zajistí přesné usazení hmoždinky v izolační desce. Při zápustné montáži se izolační zátka umístí na montážní tool a zapustí v jednom kroku s hmoždinkou.

Součástí montážního toolu je možnost uchycení stopky SDS i šestihřanné stopky.

Obsah balení

Montážní tool OPTI:	Ø 12 cm
Bit pro zápustnou montáž (předmontovaný):	TX40, dlouhý
Bit pro povrchovou montáž:	TX40, krátký
SDS stopka s podložkou:	šroubovací
Šestihřanná stopka s podložkou:	šroubovací
Šestihřanný imbusový klíč:	3 mm

Výhody

- použití pro povrchovou i zápustnou montáž
- přesné zapuštění talířku do izolantu
- snadné a rychlé upravení toolu
- při zápustné montáži se zátka aplikuje zároveň s hmoždinkou - úspora času při montáži
- zápustná montáž - úspora délky kotvy o 20 mm
- 100% kontrola montáže

Objednací číslo	Produkt	Balení
		Ks
103005	Montážní tool OPTI	1
1162	Bit T40 x 89 (pouze pro povrchovou montáž)	1

Návod na montáž

- Držák izolace IsoFux Rocket Wood musí být kotvený v místě nanesení lepidla.
- Pro nastavení toolu na povrchovou montáž vyšroubujte 3 šrouby na dorazovém talíři, vyjměte O-kroužek a vložte krátký bit. Šrouby znovu utáhněte.
- Montážní tool se musí použít bez přiklepu.
- Točivý moment aku vrtačky nebo vrtačky musí být přizpůsoben podkladnímu materiálu.

Zátka EPS-QUICK
Popis

Systémová izolační zátka EPS-QUICK z polystyrenu. Navržená pro zápusťnou montáž systémem ROCKET OPTI.


Technická data

průměr zátky: Ø 64 mm
materiál zátky: EPS

Výhody

- přesné zapuštění do izolantu
- jednokroková montáž s hmoždinkou

Objednací číslo	Produkt	Rozměr (mm)	Balení (ks)	
			Sáček	Paleta
103006	Zátka EPS-QUICK bílá	64 x 20	300	16 200
103007	Zátka EPS-QUICK šedá	64 x 20	300	16 200

Zátka MW-QUICK
Popis

Systémová izolační zátka MW-QUICK z minerální vaty. Navržená pro zápusťnou montáž systémem ROCKET OPTI.

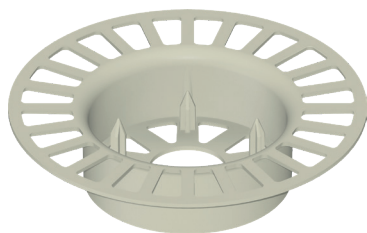

Technická data

průměr zátky: Ø 64 mm
materiál zátky: MW

Výhody

- přesné zapuštění do izolantu
- jednokroková montáž s hmoždinkou

Objednací číslo	Produkt	Rozměr (mm)	Balení (ks)	
			Karton	Paleta
103009	Zátka MW-QUICK	64 x 20	100	9 600

Prostorový talíř MW-CUP

Popis

Prostorový rozšiřující talíř MW-CUP určený pro montáž šroubovací hmoždinky IsoFux Rocket do izolantu z minerální vaty se sníženou pevností (TR10 a menší).

Technická data

Průměr talíře: Ø 110 mm

Výhody

- zvýšený a trvalý přtlak izolantu
- vysoká tuhost talíře
- snížený bodový součinitel prostupu tepla (0,001 W/K)
- eliminace rizika prokreslování hmoždinek
- snadná a rychlá montáž bez použití toolu
- 100% kontrola montáže

Objednací číslo	Produkt	Rozměr (mm)	Balení (ks)	
			Karton	Paleta
103220	MW-CUP	110	100	3 200

Přídavný talíř T140

Popis

Přídavný talíř o Ø 140 mm určený pro kotvení minerálních desek s kolmým vláknem (lamel) v kombinaci s talířovou hmoždinkou IsoFux Rocket.

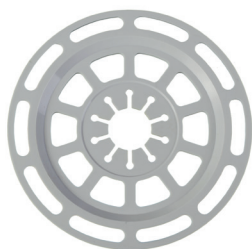
Technická data

Průměr talíře: Ø 140 mm

Výhody

- zvýšený a trvalý přtlak izolantu
- vysoká tuhost talíře
- snadná a rychlá montáž
- 100% kontrola montáže

Objednací číslo	Produkt	Rozměr (mm)	Balení (ks)	
			Karton	Paleta
103140	T140	140	150	6 000

Přídavný talíř T90

Popis

Přídavný talíř o Ø 90 mm určený k zvýšení přtlaku u minerálních izolantů s podélným vláknem (TR10 a méně) v kombinaci s talířovou hmoždinkou IsoFux Rocket a IsoFux Rocket Wood.

Technická data

Průměr talíře: Ø 90 mm

Výhody

- zvýšený a trvalý přtlak izolantu
- vysoká tuhost talíře
- snadná a rychlá montáž
- 100% kontrola montáže

Objednací číslo	Produkt	Rozměr (mm)	Balení (ks)	
			Karton	Paleta
103090	T90	90	100	10 200