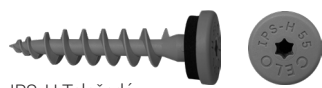


Šroub do tepelné izolace IPS-H

Výhody



IPS-H Signální bílá



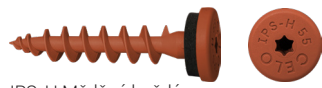
IPS-H Telešedá



IPS-H Antracitová šedá



IPS-H Dopravní černá



IPS-H Měděná hnědá



IPS-H Sépiově hnědá



IPS-H Čokoládová hnědá

- Speciální šroub pro přímé upevnění do deskové izolace z dřevěných vláken a obvodové izolační panely - rychlá montáž a bez tepelných mostů!
- K upevnění spojovacích profilů, plechů na zeď, ochranných profilů základů, krytů říms, detektorů pohybu, lamp, štítků apod. do tepelné izolace
- Délka pouze 55 mm; díky tomu je dokonale vhodná pro malé tloušťky izolace (od 60 mm)
- Žádné předvrtávání do omítky (≤ 7 mm) díky ostré vrtací špičce
- Speciální šroub vyrobený z nylonu vyztuženého skelnými vlákny s těsněním EPDM; odolný stárnutí, povětrnostním vlivům a UV záření
- Stylová plochá hlava, různé barvy
- Vhodné pro průchozí otvory $\geq \text{Ø } 8$ mm (běžné průměr otvoru pro profily pro připojení na zeď)
- Vhodný pro lehké upevnění v kombinaci se šroubem $\text{Ø } 3,5$ mm



Vhodné stavební materiály

Velmi vhodné



• Dřevovláknité tepelné izolační desky

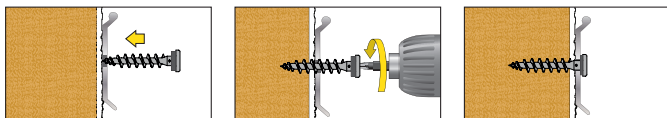
• Obvodové izolační panely

Certifikáty a schválení

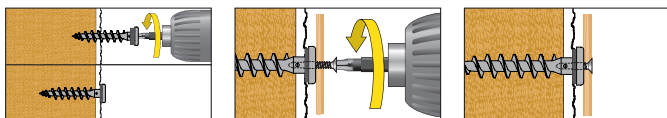


Montáž

Připojovací profily na zeď

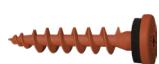
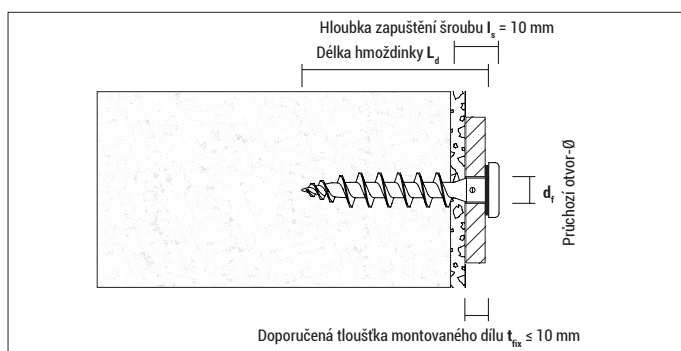


Lehká upevnění pomocí šroubu



Použitelné se šroubem- $\text{Ø } 3,5$ mm;
Délka šroubu $L_s = 10$ mm + Tloušťka montovaného dílu

Šroub do tepelné izolace IPS-H



IPS-H s EPDM těsněním, hlava $\varnothing = 16,0$ mm

Typ	Číslo výrobku	RAL-Kód	L_d [mm]	Pohon	d_f [mm]	€/100 ks	[ks]	[ks]
IPS-H Signální bílá	9155IPSH	RAL 9003	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Telešedá	9GR55IPSH	RAL 7045	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Antracitová šedá	9AN55IPSH	RAL 7016	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Černá dopravní	9455IPSH	RAL 9017	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Měděná hnědá	9CO55IPSH	RAL 8004	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Sepia hnědá	9M55IPSH	RAL 8014	55	TX 25	8 – 10		50	1.350
IPS-H Čokoládová hnědá	9MO55IPSH	RAL 8017	55	TX 25	8 – 10		50	1.350

Zatížení a rozměry

Typ	Aplikace v deskové izolaci z dřevěných vláken bez omítky F_{dop} [kN]	Aplikace v deskové izolaci z dřevěných vláken s omítkou F_{dop} [kN]	Aplikace v polystyrenu XPS (obvodová izolace) F_{dop} [kN]	Tloušťka izolace \geq [mm]
IPS-H	0,10*	ca. 0,12*	0,07*	60

F_{dop} : Doporučené zatížení včetně bezpečnostního koeficientu 5

* Hodnota se může lišit v závislosti na typu a tloušťce omítky