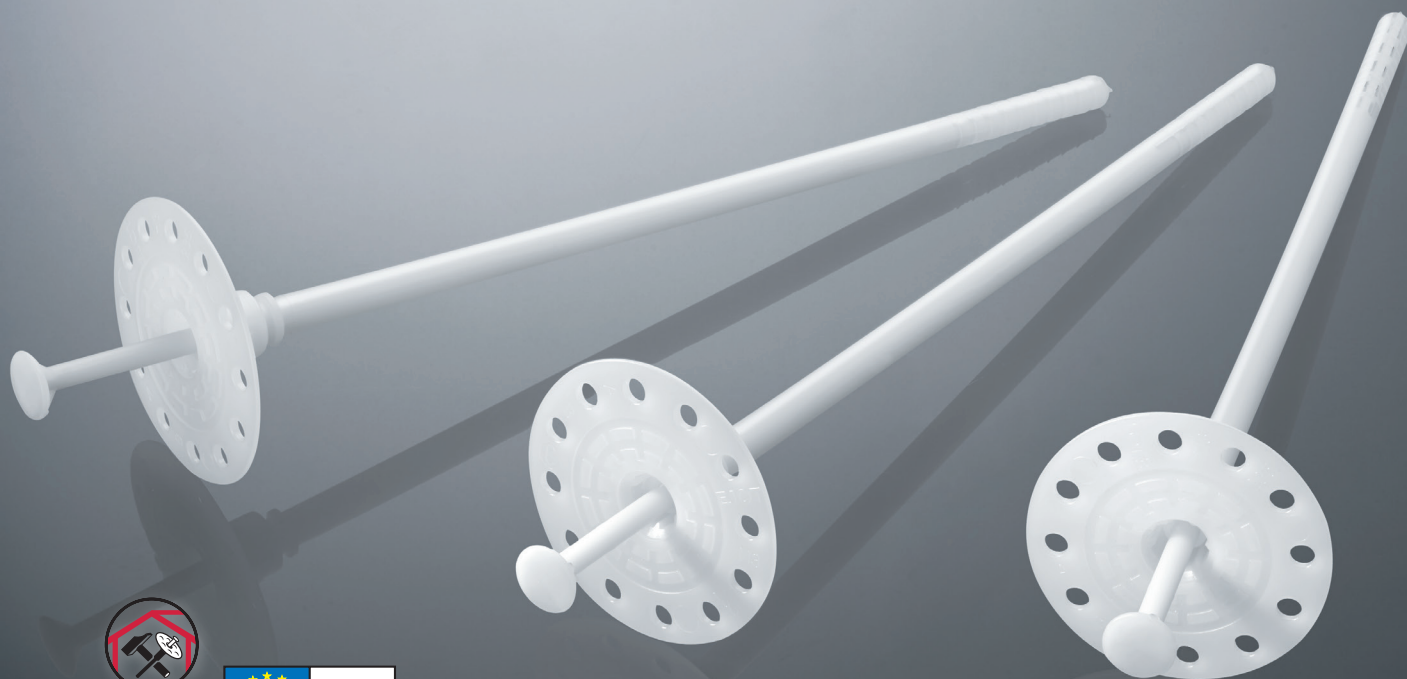


EJOT® H3

Univerzální hmoždinka s plastovým rozpěrným prvkem, flexibilním talířem a Evropským technickým posouzením



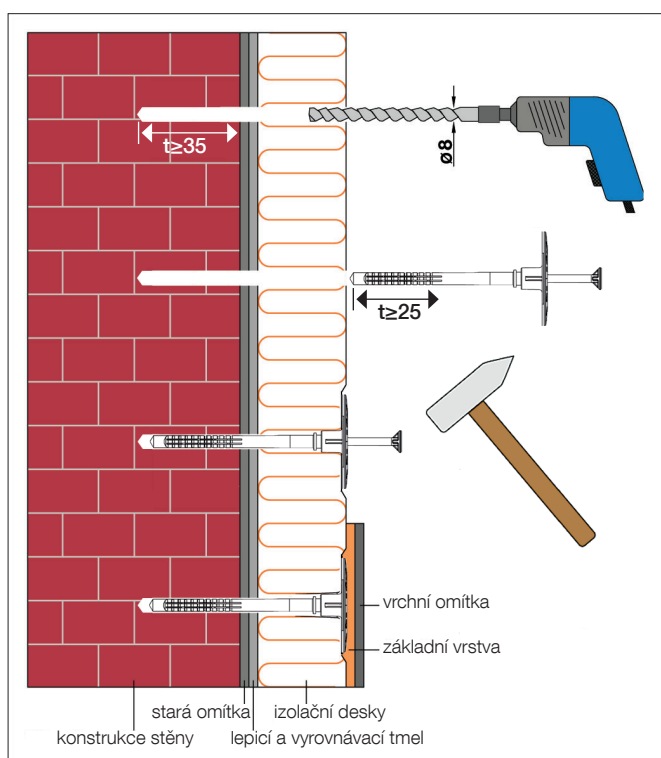
Upevnění izolačních desek



EJOT
H3



Montáž



Přednosti

- ☐ schválená pro beton, plné a děrované zdící materiály
- ☐ přesná montáž s definovaným zapuštěním posuvného talíře
- ☐ flexibilní talíř zaručuje optimální umístění v izolaci i při mírně šikmých otvorech
- ☐ plastový rozpěrný prvek pro redukci tepelného mostu
- ☐ nejkratší kotevní délka, minimální hloubka vrtaného otvoru
- ☐ plast trnu, vyztužený skelným vláknem snižuje riziko prasknutí
- ☐ použitelná s přidavným talířem
- ☐ předmontovaný trn pro rychlou montáž

EJOT® H3

Univerzální hmoždinka s plastovým rozpěrným prvkem, flexibilním talířem a Evropským technickým posouzením

Upevnění izolačních desek

Technická data

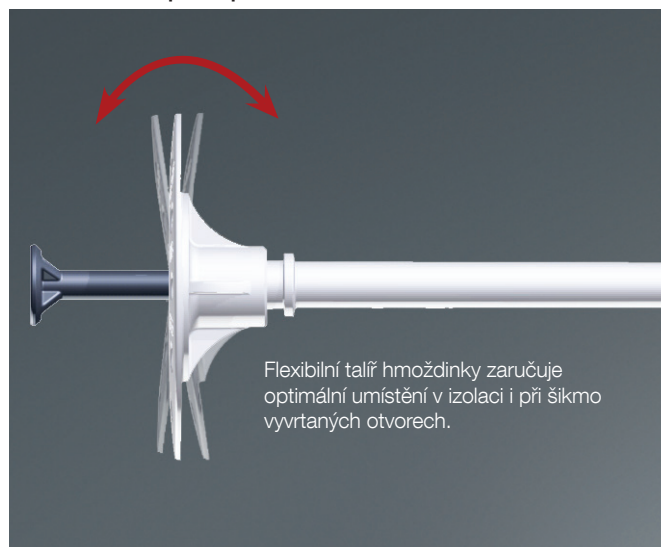
průměr hmoždinky	8 mm
průměr talířku	60 mm
hloubka vrtání $h_1 \geq$	35 mm
kotevní hloubka $h_{ef} \geq$	25 mm
bodový součinitel prostupu tepla λ	0,000 W/K
kategorie použití podle ETA	A, B, C
Evropské technické posouzení	ETA-14/0130

Charakteristická zatížení

A beton C 12/15 podle EN 206-1	0,6 kN
A beton C 16/20 - C 50/60 podle EN 206-1	0,6 kN
B plné cihly např. podle DIN 105	0,6 kN
B vápenopiskové tvárnice např. podle DIN EN 106	0,6 kN
C děrované cihly např. podle DIN 105 objemová hmotnost $\geq 1,2 \text{ kg/dm}^3$	0,6 kN
C děrované cihly např. podle DIN 105 objemová hmotnost $\geq 0,8 \text{ kg/dm}^3$	0,5 kN
C vápenopiskové tvárnice např. podle DIN EN 106	0,5 kN

Pro výpočet návrhové odolnosti hmoždinky použijte odpovídající součinitel bezpečnosti podle ČSN 73 2902.

chování talíře při zapouštění do izolace



Flexibilní talíř hmoždinky zaručuje optimální umístění v izolaci i při šikmo vyvrtaných otvorech.

Příslušenství

Pro výrokovou řadu **EJOT H3** je k dispozici následující program příslušenství:

EJOT přidavný talíř **VT 90**
a **SBL 140 plus**



Výrobní program

tloušťka izolace (mm)		označení a délka (mm)	číslo výrobku	balení (kusů)	množství na paletě (kusů)
novostavba ¹⁾	sanace ²⁾				
40	-	EJOT H3 075	8573 075 100	200	6.000
60	40	EJOT H3 095	8573 095 100	200	6.000
80	60	EJOT H3 115	8573 115 100	200	5.400
100	80	EJOT H3 135	8573 135 100	200	5.400
120	100	EJOT H3 155	8573 155 100	200	3.600
140	120	EJOT H3 175	8573 175 100	100	3.000
160	140	EJOT H3 195	8573 195 100	100	2.000
180	160	EJOT H3 215	8573 215 100	100	2.000
200	180	EJOT H3 235	8573 235 100	100	2.000

¹⁾ 10 mm tloušťky lepicího tmelu

²⁾ 10 mm tloušťky lepicího tmelu a 20 mm staré omítky