

# Špirálová hmoždinka 95 so skrutkou pre objímku zvodu

**Špirálová hmoždinka** na upevnenie objímky zvodu v kontaktnom zatepľovacom systéme – ETICS

#### Materiál:

- polyamid
- žiarovo pozinkovaná skrutka

#### Použitie a výhody:

- upevňovanie zvodov k fasáde zateplenej pomocou ETICS
- pre všetky bežné tepelnoizolačné materiály
- kotvenie bez tepelného mostu
- nenáročná montáž, vďaka ostrej špičke nie je nutné vo väčšine prípadov predvrtávať
- predmontovaný penový tesniaci krúžok odolný voči poveternostným vplyvom
- odporúčané zaťaženie je cca 10 kg (v EPS)

#### Návod na použitie:

Hmoždinku inštalujeme zaskrutkovaním do dokončeného systému ETICS. Podľa tvrdosti a charakteru omietok môže alebo nemusí byť nutné predvrtanie otvoru. Na montáž použijeme šesťhranný nadstavec SW17 alebo SW13, prípadne bit TX25. Následne na hmoždinku naskrutkujeme cez čapovú skrutku objímku zvodu (nie je súčasťou balenia). Ideálna vzdialenosť zvodu od omietky je 30 mm, s možnosťou predĺženia o ďalších 25 mm. Pri montáži objímky je možné prípadne zamedziť pretáčeniu hmoždinky jej zafixovaním pomocou nástavca SW17.

#### Balenie, skladovanie a transport:

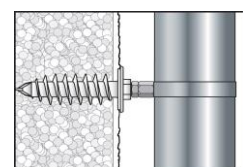
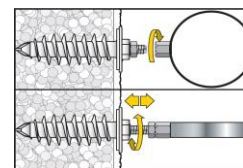
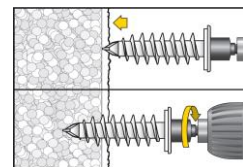
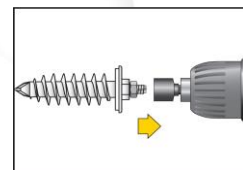
Balené v papierovej krabici. Skladovanie na suchom, zastrešenom mieste.

#### Certifikácia a značky:

Výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení.

#### Technické údaje:

Šírka:	32
Dĺžka kotevnej časti:	95
Typ závitů:	M10
max. doporučené zaťaženie	10 kg



Vydané 1. 11. 2017.

Aktualizáciu technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobných tolerancií.