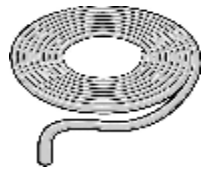


ZACFIX



Drát Zintane Ø 4,8 mm
Kód : 603 039

Použití

- Do betonu trhlinového i netrhlinového
- Do plyných materiálů

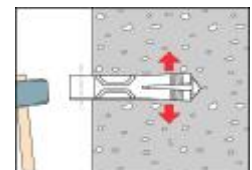
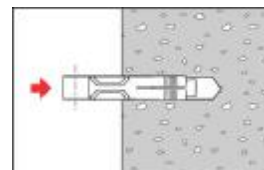
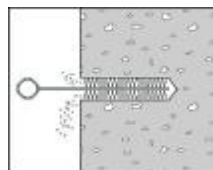
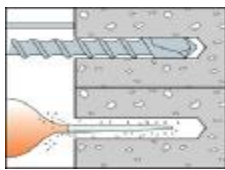
Průměr

- Ø 10 mm

Vlastnosti

- Hmoždina pro obklady zdí (fasád), upevnění v tenkém kameni (DTU 55/2)
- Drát ZINTANE, upevnění kamenných desek na fasádní konstrukci
- Expanzní hmoždinka, rozpínání po úderu, rychlá montáž
- Odolnost proti korozi - Zamak
- Spoje obkladových desek pomocí drátu ZINTANE Ø 4,8 mm

Postup osazování

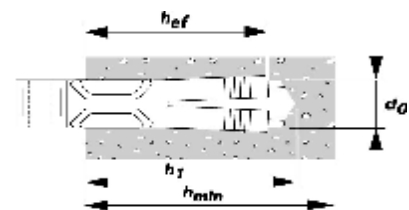


Materiálové varianty

ZACFIX	Materiál
Hmoždinka	Slitina zinku/hliníku (Zn+Al4-ZAMAK 3)
Fil Ø 4,8 mm	Slitina zinku/titanu (Zintane 42)

Technické parametry

d_{nom} = vnější průměr hmoždinky h_1 = min. hloubka vrtu
 l = délka hmoždiny h_{ef} = efektivní hloubka kotvení
 d_0 = průměr předvrtání h_{min} = min. tloušťka podkladu



	d_{nom} (mm)	l (mm)	d_0 (mm)	h_1 (mm)	h_{ef} (mm)	h_{min} (mm)	Kód ZACFIX
ZACFIX	10	40	10	40	38	100	603 040

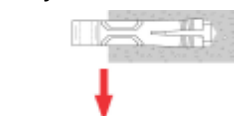
Dovolené namáhání (daN) a limitní vzdálenosti

Tah

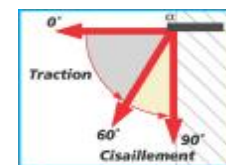


Hmoždinka	Beton C 20/25	
	Trhlinový	Netrhlinový
ZACFIX	78	110

Smyk



Hmoždinka	Beton C 20/25	
	Trhlinový	Netrhlinový
ZACFIX	78	110



Minimální vzdálenosti

Hmoždinka	Okraj C_{min}		Osová S_{min} (mm)
	na tah (mm)	na smyk (mm)	
ZACFIX	60	100	60

Ø 10

(*) Předběžné zkoušky