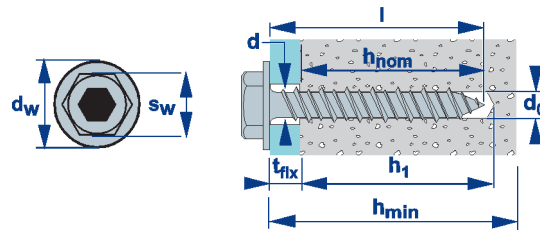


BETOFAST

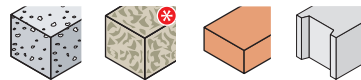
ZÁVITOTVORNÝ ŠROUB PRO PLNÉ MATERIÁLY



POZINK
SUPRACOAT 2C

POZINKOVÁ OCEL $\geq 5 \mu\text{m}$
+ Supracoat 2C

BETOFAST TH



BETOFAST	d	l	d ₀	h ₁	h _{nom}	t _{fix}	h _{min}	d _w	S _w	balení	kód
7,5 x 45	7,5	45	6	40	30	15	60	18	13	100	283 790
7,5 x 60	7,5	60	6	40	30	30	60	18	13	100	283 792
7,5 x 80	7,5	80	6	40	30	50	60	18	13	100	283 794

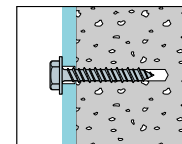
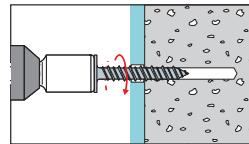
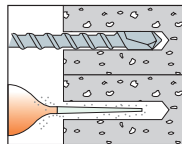
• použití do : Betonu, pevné materiály - (*) z předběžných zkoušek

• Definice výrobku :

- pro pevné materiály
- rychlá instalace, malý průměr předvrtání
- velmi dobrá odolnost vůči vytržení

- **d** : průměr šroubu / závitu - **l** : délka šroubu - **d₀** : průměr otvoru - **h₁** : minimální hloubka předvrtání do podkladu - **h_{nom}** : minimální kotvení hloubka - **h_{min}** : minimální tloušťka nosné vrstvy - **d_w** : průměr límce TF - **t_{fix}** : maximální svěrná tl. - **S_w** : průměr hlavy šroubu

Postup aplikace



Dovolené namáhání# (daN)

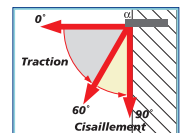
Tah
(daN)

šroub	Beton C20/25	blok/ plná cihla
BETOFAST TH 7,5 mm (h _{nom} 30mm)	162	-
BETOFAST TH 7,5 mm (h _{nom} 40mm)	212	78

minimální vzdálenost od hrany : 50 mm

Smyk
(daN)

šroub	Beton C 20/25	blok / plná cihla
BETOFAST TH	262	98



(#) konečné zatížení pro návrh dle MSÚ : pvezměte provozní zatížení přenásobené 1,4

(*) nutné provedení předběžných zkoušek