

Bauroc-kevytbetoniharkoille



TÄRKEÄÄ MUISTAA KEVYTBETONIIN KIINNITETTÄESSÄ:

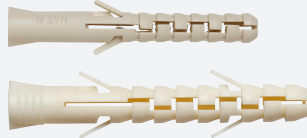
- Porareiät kevytbetoniin suositellaan porattavaksi **ilman iskutoimintoa** ja porakoneen **syvyydenrajoitinta** käyttäen.
- Huolellinen porareiän puhdistus parantaa kiinnikkeen suorituskykyä!
- Valitse ruuvi kiinnitettävän kappaleen paksuuden mukaan. Ruuvin oikea pituus: **tulpan pituus (L) + kiinnitettävän kappaleen paksuus + 5 mm**. Ei koske KBT-tulppia!
- Kiinnikkeen loppuunkiristämisessä on noudatettava varovaisuutta ylikiertymisen välttämiseksi. **Käytä aina porakoneen momenttikontrollia tai viimeistele kiristys käsin ruuvimeisselillä!**

SORMATIN KIINNIKKEET KEVYTBETONIKIINNITYKSIIN:

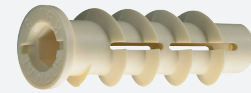
GRIPPER™ -seinätulpat



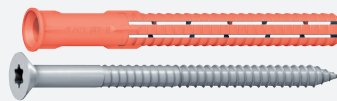
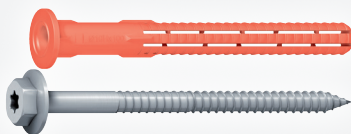
NAT 8L ja 10L -nailontulpat



KBT-kevytbetonitulpat



SDF 10H -karmitulpat



ITH-Ve -injektointimassa



KBRM, KBRM P -kevytbetoniruuvit 8 mm



KBRM 10,5 -pitkät kevytbetoniruuvit 10,5 mm



Sormat kiinnikeopas Bauroc-harkoille

1 kN ≈
100 kg

Sallittu vetokuorma per yksittäinen kiinnike: N_{rec} (kN)

AAC-luokka*	Asennussyvyys:	Gripper 5	Gripper 6	Gripper 8	Gripper 10	NAT 8L	NAT 8L	NAT 10L	NAT 10L	SDF 10H
		+ ruuvi ø 4 mm	+ ruuvi ø 5 mm	+ ruuvi ø 6 mm	+ ø 7 mm	+ ruuvi ø 4,5 mm	+ ruuvi ø 6 mm	+ ruuvi ø 6 mm	+ ruuvi ø 8 mm	as.syv. 70 mm
		24 mm	32 mm	38 mm	45 mm	65 mm	65 mm	80 mm	80 mm	70 mm
1,8	ECOTERM+ lämpöharkko	-	-	-	-	0,08	0,10	0,15	0,15	0,20
3,0	CLASSIC yleisharkko	-	-	0,40	0,60	0,35	0,60	0,60	0,85	0,90
3,0	ELEMENT väliseinälaatta	-	-	0,30	0,50	0,30	0,45	0,40	0,45	0,60
4,0/5,0	ACOUSTIC/HARD ääneneristys/kova	0,20	0,35	0,50	0,70	0,50	0,75	0,80	1,05	1,15
7,0	SOLID -	0,30	0,65	0,70	1,00	0,45	0,90	1,00	1,40	1,85

Sallittu vetokuorma per yksittäinen kiinnike: N_{rec} (kN)

AAC-luokka*	Asennussyvyys:	KBT 4	KBT 6	KBT 8	KBT 10	KBRM 8	KBRM 8	KBRM 10,5	ITH Pe / Ve	ITH Pe / Ve
		50 mm	50 mm	60 mm	70 mm	as.syv. 60 mm	as.syv. 80 mm	as.syv. 160 mm	+ M8 vaarna	+ M10 vaarna
		50 mm	50 mm	60 mm	70 mm	60 mm	80 mm	160 mm	80 mm	80 mm
1,8	ECOTERM+ lämpöharkko	0,20	0,20	0,30	0,45	0,15	0,20	0,75	0,55	0,60
3,0	CLASSIC yleisharkko	0,35	0,40	0,55	0,65	0,30	0,35	1,35	0,55	0,65
3,0	ELEMENT väliseinälaatta	0,35	0,40	0,50	0,70	0,30	0,45	-	0,45	0,55
4,0/5,0	ACOUSTIC/HARD ääneneristys/kova	0,55	0,55	0,95	1,00	0,60	0,75	1,80	-	-
7,0	SOLID -	-	-	-	-	1,25	1,65	3,20	-	-

* Puristuslujuus N/mm². Esim. AAC 3,0 = 3,0 N/mm²

HUOM! Kiinnikkeen valinnassa pitää huomioida harkon paksuus. Kiinnike/poraus ei saa mennä harkon läpi

bauroc