

GXL-TULPPA

KÄYTTÖALUE

ESSVE GX-L Karmitulppa on tarkoitettu käytettäväksi moniin eri materiaaleihin, kuten kevytsoraharkot, kevytbetoni, reikätiili, (Kevytbetoni ja kevytsoraharkot tunnetaan myös nimillä Leca, Ytong, Siporex, Sinibetoni) betoni, ontelolaattaelementit, luonnonkivi, massiivitiili, reikätiili ja kalkkihiekkakivi yms. Erikoisen sopiva esim. ulkoisten lisäeristeiden koolauksiin, painekyllästetyn puutavaran ja sisustusyksityiskohtien asennukseen.

NIMIKE

GX-L koostuu ruuvista ja tulppasta. Tulpassa on neliosainen laajentumisala. Sen ansiosta laajentumisesta tulee suurempi ja kitkaa syntyy enemmän, mistä muodostuu erittäin hyvät kuormitusarvot. Kiinnitettäessä ontelolaattaelementteihin muodostuu tulppaan "solmu". Tulpan pituuden ansiosta laajentuminen tapahtuu syvällä, ja ennenkaikkea hauraisiin materiaaleihin asennettaessa kuormitusarvo paranee mikäli asennus tapahtuu niin syvälle kuin mahdollista. Karmitulpan ruuvi on aina kiinnitettävä. Tulpan pyörimisenestohakaset estävät tulpan pyörimisen asennuksen aikana. Tulppa on valmistettu enisluokkaisesta nailonista ja sen käyttölämpötila ulottuu -40°C:sta +100°C:een. Ruuvit on tehty 5.8 kestävyysluokan teräksestä tai haponkestävästä ruostumattomasta A4 teräksestä.

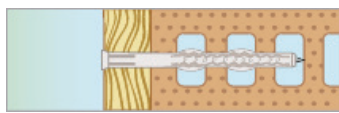
ASENNUSOHJE

Katso alla olevat asennusohjeet.

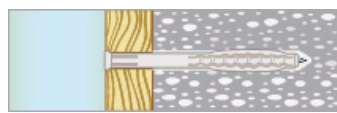
TUMATAAS



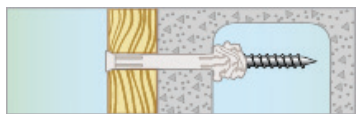
Asennus Betoniin



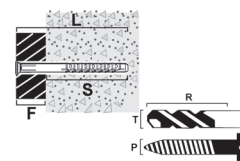
Asennus Reikätiileen



Asennus Kevytbetoniin



Asennus Onttokiveen



Betoni



Ontelolaatta



Kevytbetoni



Luonnonkivi



Tuotteet

Tuotenumero	Halkaisija	Pituus	Kannan halkaisija	Tuotteen tiheys	Poran halkaisija	Porays syvyys	Standardi ankkurointisyvyys	Pakkaus	Sisältö	CE
404035	10 mm	100 mm	10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	70 mm	ESSBOX 203	40 KPL	✓

Suurpakkaus

Tuotenumero	Halkaisija	Pituus	Tuotteen tiheys	Poran halkaisija	Porays syvyys	Pakkaus	Sisältö	CE
9404015	10 mm	200 mm	130 mm	10 mm	80 mm	Pahvilaatikko	1800 KPL	✓
9404017	10 mm	240 mm	170 mm	10 mm	80 mm	Pahvilaatikko	1600 KPL	✓