

## Brīdinājums!

Lūdzu, iepazīstieties ar šī materiāla lietošanas instrukciju, jo tā satur svarīgus drošības norādījumus ierīces instalācijas un lietošanas laikā.

Ierīci nedrīkst izmantot personas, kas nav iepazinušās ar lietošanas instrukciju.

Saglabājiet instrukciju izmantošanai nākotnē. Ierīci drīkst izmantot vienīgi lietošanas instrukcijā paredzētajiem mērķiem.

Izsaiņojiet ierīci pirms tās ieslēgšanas. Pēc iesaiņojuma noņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir labā tehniskā stāvoklī

Ja izstrādājums ir bojāts, to nedrīkst izmantot pirms ierīce nav salabota.

Produkts ir paredzēts izmantošanai komerciāliem nolūkiem un māsaimniecības vajadzībām, bet to nedrīkst izmantot pretēji paredzētajam mērķim.

Ražotājs neņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies instrukcijas norādījumu neievērošanas gadījumā. Rekomendējam ievērot augstāk minētos darba drošības, ierīces lietošanas un uzturēšanas norādījumus. Tādā veidā nodrošināsiet drošību un izvairīsieties no ierīces bojājumiem.

Ražotājs un piegādātājs neņemas atbildību par zaudējumiem vai bojājumiem, kas saistīti ar produktu, tai skaitā finansiāla un nemateriāla rakstura zaudējumiem, peļņu, ienākumiem, datiem, ar produkta un tā saistīto produktu izmantošanas gandarījumu - netiešiem, nejaušiem vai izrietošiem zaudējumiem vai bojājumiem. Augstāk minētos nosacījumus piemēro zaudējumiem un bojājumiem attiecas uz:

1. Produkta vai ar to saistīto produktu kvalitātes pasliktināšanās vai darbības trūkums bojājumu rezultātā, kā arī piekļuves trūkums produktam, kas nodots remontā un izraisījis pārtraukumu, lietotāja laika zaudējumu vai pārrāvumu saimnieciskajā darbībā;
2. Nepareizi produkta vai ar to saistīto produktu darbības rezultāti;
3. Tas attiecas uz zaudējumiem un bojājumiem saskaņā ar jebkuru juridisku kategoriju, ieskaitot nolaidību un citiem zaudējumiem, līguma izbeigšanu, izteiktu vai netiešu garantiju un stingru atbildību (pat tad, ja ražotājs vai piegādātājs tikuši informēti par šādu zaudējumu rašanās iespējamību).

### Drošības līdzekļi:

Īpaša uzmanība projektēšanas laikā tikusi veltīta ierīces kvalitātes standartiem, par vissvarīgāko faktoru izvirzot ierīces lietotāja drošību.

Ierīci jāaizsargā no saskares ar kodīgiem, viskoziem un plankumus veidojošiem šķidrumiem.

Dibelis cietām pamatnēm ar koniskas gremdgalvas skrūvi.

Dibelis ir paredzēts vieglas iekšējās apdares elementu, koka elementu, vieglu instalācijas elementu un montāžas stiprinājumu piestiprināšanai pie cietām celtniecības pamatnēm.

Montāžai paredzēto pamatņu veidi: parastais betons, kura klase nav zemāka par C20/25 (PN-EN 206/1:2003), cietais ķieģelis, kura klase nav zemāka par 15 (PN-EN 771-1:2011), šūnbetons 600, klase 5 (PN-EN 771-4:2011) un 20 (PN-EN 771-2:2011) klases silikāta ķieģelis.

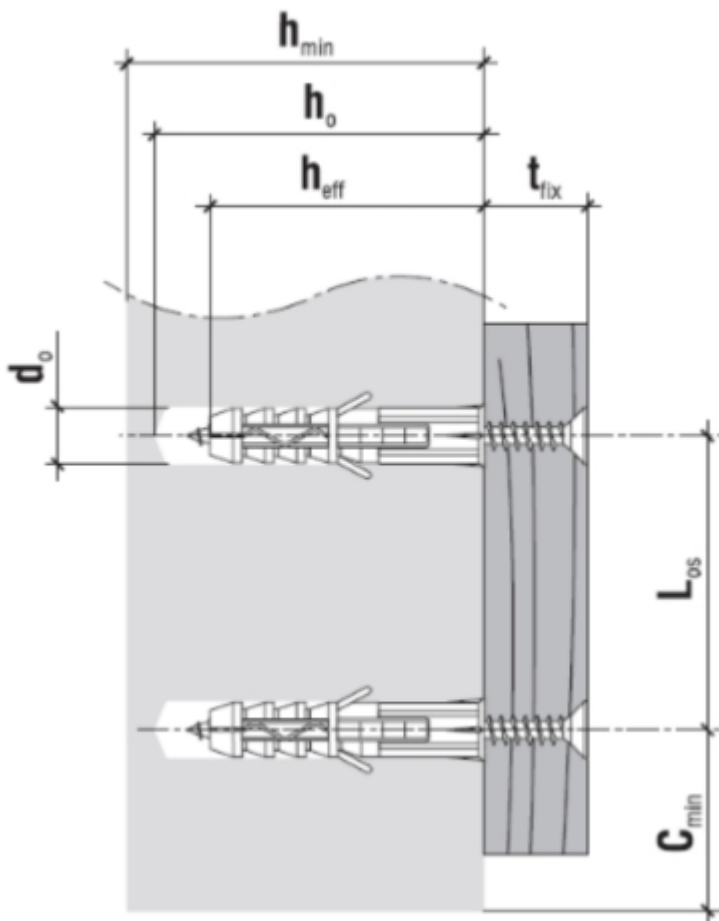


Materiāls:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tapa, Polipropilēns</li><li>• Skrūve, Cinkots tērauds</li></ul>
Urbšanas diametrs:	8 mm
Tapas garums:	40 mm
Skrūves izmēri:	Ø 4 x 40 mm, PZ-2

Pielietojums:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betons</li> <li>• Pilnais keramikas ķieģelis</li> <li>• Pilnais silikāta ķieģelis</li> </ul>
Ražotājs / Marka:	KLIMAS
Garantija:	2 gadi



Montāžas veids:



Hole/drill diameter [ $d_o$ ] - 8 mm

Min. pamatnes biezums [ $h_{min}$ ] - 60 mm

Atveres dziļums [ $h_o$ ] - 50 mm

Enkurošanas dziļums [ $h_{eff}$ ] - 40 mm

Maksimālais lietošanas garums [ $t_{fix}$ ] - 1 mm

Minimālais aksiālais attālums (betona/pārējās pamatnes) [ $L_{os}$ ] - 80/120 mm



# Lietošanas instrukcija

Kods: KW-8/4X40  
SIENAS ADAPTERIS **KW-8/4X40** KLIMAS

Minimālais attālums no malas [ $c_{min}$ ] - 80 mm

## IEPAKOJUMS

Izmēri (Garums x Platums x Augstums): 0x0x0 mm	Bruto svars: 0 kg
--	-------------------