

## Pielietojums

ESSVE universālie dībeļi paredzēti stiprināšanai betonā, dabīgajā akmenī, ķieģeļi, vieglbetonā, vieglajā klinkerā, dobos materiālos un skaidu plāksnēs. Vieglbetonu un vieglo klinkeru sauc arī par Leca, Ytong, Siporex, zilo betonu utt.

## Apraksts

Dībeļis konstruēts tā, ka skrūvei iedziļinoties dībeļa pamatnē, vienlaicīgi samazinās dībeļa garums un notiek izplešanās uz sāniem. Izplešanās atkarīga no materiāla, kurā izmanto

dībeļi: ciets, porains, dobs vai skaidu. Cietos materiālos dībeļis tikai saisinās, dobos un skaidu materiālos to savēlk mezglā. Dībeļim ir izturīgi spārni, kas novērš tā rotēšanu.

## Montāža

Skrūves garumam jābūt tā pielāgotam, lai minimālais garums būtu vienāds ar dībeļa garuma un montējamās detaļas biezuma summu. Izgatavots no polistirola, izmantošanas temperatūra no -50°C līdz +80°C.



## Montāža (darbības)

<b>1. Izurbiet caurumu, diametrs saskaņā ar tehniskajiem datiem. Ievietojiet dībeļi materiālā.</b>	2. Montāža skaidu materiālā. NB! Nepievelciet skrūvi pārāk cieši.	3. Montāža porainā un masīvā materiālā. Mezgla izmērs ir atkarīgs no materiāla cietības.
--	---	--

## Tehniskie parametri

Materiāls	Polietilēns
-----------	-------------

## Universālie dībeļi ar skrūvi

Art. nr.	Izmērs mm	Urbja Ø mm	Skrūves Ø mm	Gab./iepak.
511911	5x30	5	4,0x40	5
511913	6x35	6	4,0x45	4
511915	8x50	8	6,0x60	2

## Praktiskā nestspēja

Izmērs mm	Urbis mm	Betons C20/25 Stiepes slodze kg	Gipškartona plāksne 13 mm Stiepes slodze kg
5x30	5	35	10
6x35	6	60	15
8x50	8	100	25
10x60	10	180	25



Skrūve ar dībeļi