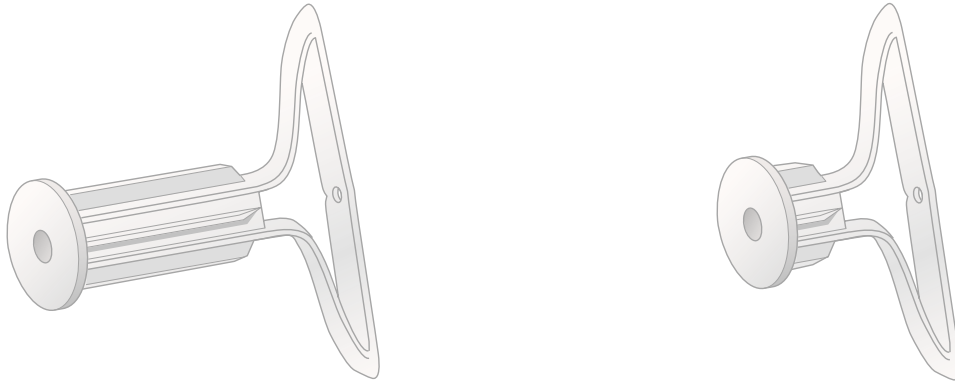


# Plateinnfestninger

## Plateplugg

### Plateplugg



#### Innledning

Dette er er rask og enkel innfestning for alle typer platematerial.

#### Beskrivelse

ESSVE Plateplugg finnes i to ulike utførelser. For enkel (9-13), og dobbel (26-28) mm gips. Sporet i pluggen passer til skruedimensjonene 3,5-6 mm.

Platepluggen er produsert av fargeløs polypropenplast. Den er derfor aldri bestandig og klarer temperaturer fra -30°C til +120°C uten å sprekke eller deformeres.

#### Tekniske data og forpakninger

Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse	Grepområde mm	Boredimensjon mm	Skruediameter mm	Skruelengde mm	Ant/forp	Forp/storp
50211	25859471	Plateplugg enkel	9-13	8,0	3,5-6	Min. 25 + detaljtykkelse	100	12
50213	25859489	Plateplugg dobbel	26-28	8,0	3,5-6	Min. 40 + detaljtykkelse	100	6
950211	29841186	Plateplugg enkel, bulk	9-13	8,0	3,5-6	Min. 25 + detaljtykkelse	3000	1
950213	29841178	Plateplugg dobbel, bulk	26-28	8,0	3,5-6	Min. 40 + detaljtykkelse	2000	1

#### Småpakk

Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse	Gripeområde mm	Ant/forp	Forp/storp
511402	25558958	Plateplugg enkel	9-13 mm	6	10
513190	25558941	Plateplugg enkel	9-13 mm	20	6
511404	25555483	Plateplugg dobbel	24-27 mm	6	10

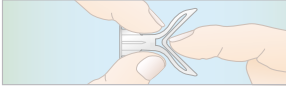
#### Praktisk belastningsevne\*

For skruedimensjon 5 mm, gjelder følgende lasteverdier

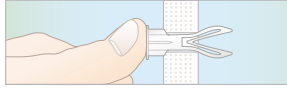
	ENKEL		DOBBEL	
	Skjærkraft kN	Uttrekkskraft kN	Skjærkraft kN	Uttrekkskraft kN
Gips 13 mm	0,17	0,09		
Gips 26 mm			0,30	0,14
Sponskive 12 mm	0,30	0,14		

\* Sikkerhetsfaktor 5,5 for både Uttrekk- og skjærkraft

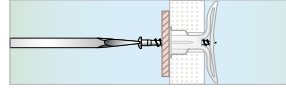
## Montering



1. Bor hull Ø 8 mm. Trykk sammen platepluggen.



2. Trykk inn pluggen.



3. Plasser skruen slik at den ligger mot flaten. Skru deretter skruen en runde til