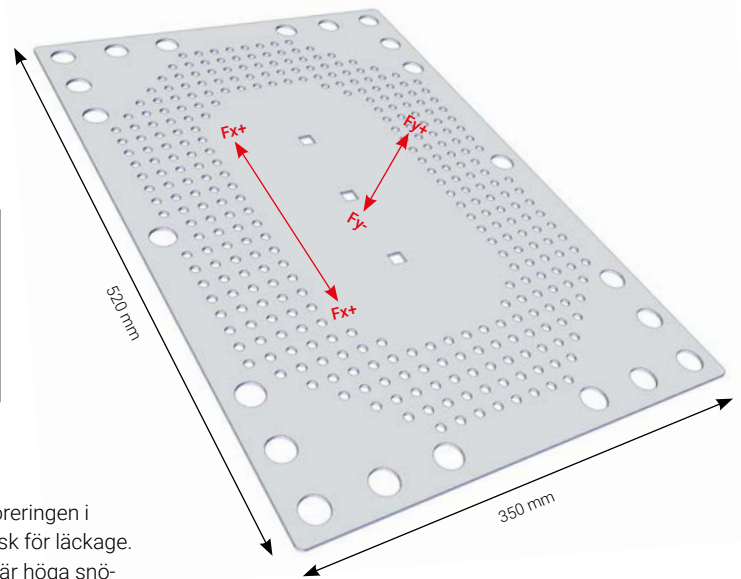


# Infästning med tätplåt



## Teknisk specifikation

Längd: 520 mm	Garanti: 30 år
Bredd: 350 mm	Snözon: 1-5,5
Tjocklek: 2 mm	Korrosivitetsklass: C4
Monteringsanv.: MA1008	Tillverkning: Sverige



## För tätskiktsmatta och takduk

Tätplåten monteras för att få en stabil och tät infästning till takytan. Perforeringen i plåten garanterar att den mekaniska infästningen blir helt tät utan ökad risk för läckage. Infästningen är utformad för att passa extra bra i nordiska förhållanden där höga snölast och stark klimatpåverkan råder.

## Ingående artiklar och identifiering

Alla produkter kan identifieras och spåras med instämplat artikelnummer och produktionsdatum.

Benämning	Vikt	Ytbehandling	Färg	Antal	Artikelnr.
Tätplåt slät 350 x 520 mm	2,6 kg	Magnelis	Grå	1	TP3552
Vagnsbult M10 x 30	0,03 kg	Zink-Nickel	Grå	1-2	BV1030

## Galvanisk spänning och kompatibilitet

Ytbehandlingen Magnelis gör infästningen fullt kompatibel med stål, rostfritt stål och aluminium.

## Prestanda

Angiven prestanda förutsätter att den mekaniska infästningen och isolering dimensionerats för aktuellt undertak och redovisade laster. Undertaket ska vara väl förankrat till bärande konstruktion, inte skadat och fritt från fel.

Typ av undertak	Klass	Mekanisk infästning	Fx+	Fx-	Fy+	Fy-
Bärande plåt med isolering	> 0,7mm	Plåtskruv med hylsa	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	< 4,0kN
Lättbetong med eller utan isolering	-	Lättbetongskruv + ev.hylsa	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	< 4,0kN
Betong med eller utan isolering	C25/30	Betongskruv + ev. hylsa	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	< 4,0kN
Råspont 17 mm - över takstol	G4-3	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,0 kN	4,0 kN
Råspont 17 mm - mellan takstolar	G4-3	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,0 kN	3,0 kN
Plywood 18 mm - över takstol	K20/70	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	4,0 kN
Plywood 18 mm - mellan takstolar	K20/70	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,0 kN	3,0 kN
Råspont 22 mm - över takstol	G4-3	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	4,0 kN
Råspont 22 mm - mellan takstolar	G4-3	Träskruv med plåtbricka	7,0 kN	7,0 kN	3,5 kN	4,0 kN
Varierande	-	Klistrad utan mekanisk infästning	0,7 kN	0,7 kN	0,7 kN	< 4,0kN