

Exempel avser infästning av skivor för brandskydd av stålprofiler, väggar, ståltrapets/TRP tak, träbalkar & pelare, takfötter & loftgångar.

### Brandskydd av stålprofiler (montering mot skivkant)

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension klammer:	Allmän info klammer:
PROMATECT®-H	15 mm	10,5x35x (1,45x1,30) mm	● Dimensioner avser utsida ryggbredd x längd x tråd.
-	18 – 25 mm	10,0x40x (1,00x1,00) mm	● Limbehandlad
PROMATECT®-L	15 mm	11,2x44x (1,53x1,53) mm	● Minst elförzinkade och avsedd för aktuellt klimat
-	20 – 25 mm	11,2x50x (1,53x1,53) mm	● Dimension & behandling enligt aktuell applikation
-	30 mm	11,2x63x (1,53x1,53) mm	
-	40 mm	11,2x80x (1,53x1,53) mm	
PROMATECT®-200	15 mm	10,5x35x (1,45x1,30) mm	
-	18 – 25 mm	10,0x40x (1,00x1,00) mm	

### Brandskydd av väggar med stålregel

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension skruvar:	Allmän info skruvar:
PROMATECT®-100	10-20 mm	3,5x35 mm	● Med vass spets för ≥0,6 mm stål.
-	25 mm	3,5x45 mm	● Avsedd dimension eller likvärdigt.
PROMATECT®-200	20 mm	3,9x35 mm	● Anpassning efter aktuell miljö/klimat

### Brandskydd av väggar med träregel

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension skruvar:	Allmän info skruvar:
PROMATECT®-100	10 mm	3,5x45 mm	● Med vass spets, annars förborring Ø 3/5 mm.
-	15 mm	3,5x55 mm	● Dimension & behandling enligt aktuell applikation
-	18-20 mm	4,5x60 mm	● Anpassning efter aktuell miljö/klimat
-	25 mm	4,5x70 mm	

### Brandskydd av ståltrapets/TRP tak

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension skruvar:	Allmän info skruvar:
PROMATECT®-100	1x15 mm	3,5x35 mm	● Med vass/borrspets för ≥0,75 mm stål.
-	2x10 mm	3,5x35 & 3,5x35mm	● Dimension & behandling enligt aktuell applikation
-	2x15/18/20 mm	3,5x35 & 3,5x55 mm	● Anpassning efter aktuell miljö/klimat

### Brandskydd av träbalkar & pelare

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension klammer:	Allmän info klammer:
PROMATECT®-100	1x18 mm	11,2x63x (1,53x1,53) mm	● Dimensioner avser utsida ryggbredd x längd x tråd.
-	2x18 mm	11,2x63x (1,53x1,53) mm & 10,7x44x (1,2x1,2) mm	● Limbehandlad
			● Minst elförzinkade och avsedd för aktuellt klimat
			● Dimension & behandling enligt aktuell applikation

### Brandskydd av takfötter

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension klammer:	Allmän info klammer:
MASTERBOARD®	2x15 mm	10,8x50x (1,58x1,38) mm	● Dimensioner avser utsida ryggbredd x längd x tråd.
			● Limbehandlad
			● Minst elförzinkade och avsedd för aktuellt klimat
			● Dimension & behandling enligt aktuell applikation

### Brandskydd av loftgångar

Skivtyp:	Skivtjocklek:	Dimension skruvar:	Allmän info skruvar:
MASTERBOARD®	2x15 mm	3,5x40 mm & 4,5x60 mm	● Med vass spets, annars förborring Ø 3 mm.
			● Avsedd dimension eller likvärdigt.
			● Anpassning efter aktuell miljö/klimat

### Övrigt

Observera att komplett dokumentation för dessa skivor består av respektive Konstruktionsexempel, Produktdatablad, Monteringsvägledningar & Säkerhets Information.