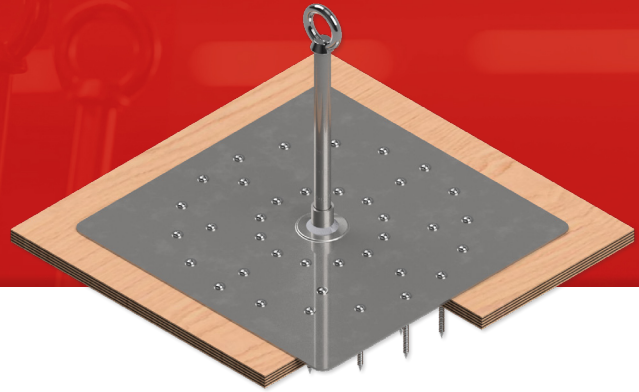


Primo 20 HU

Anschlagpunkt für Holzuntergründe



Technische Daten	
Material	Edelstahl (V2A)
Rohrdurchmesser	Ø 20 mm
Grundplatte	417 x 417 x 3 mm
Nutzerzahl	max. 3 Personen
Holzfestigkeit	min. C24
OSB Platte (B x H)	min. 625 mm x 22 mm
Holzschalung (B x H)	min. 100-300 mm x 24 mm
Rauspund (B x H)	min. 100-300 mm x 24 mm
Mehrschichtplatte (B x H)	min. 600 mm x 21 mm
Pfettenabstand	max. 1200 mm
Randabstand zum Balkenende	min. 145 mm
Maße Holzbalken (B x H)	min. 60 mm x 80 mm
Tellerkopfschrauben (38 Stk.)	6,0 mm / TX25 A2

Ausführung	Art.-Nr.	Höhe	Dachaufbau
Primo 20 HU/30	174300	300 mm	0 - 100 mm
Primo 20 HU/40	174400	400 mm	0 - 200 mm
Primo 20 HU/50	174500	500 mm	0 - 300 mm
Primo 20 HU/60	174600	600 mm	0 - 400 mm
Primo 20 HU/70	174700	700 mm	0 - 500 mm