

Bruksområde

ESSVE Terrasseskrue Torpedo MAX III er beregnet for montering av terrassebord, gjerder, etc mot bjelkelag/trestender. For meget utsatte områder som f. eks maritime miljøer, bassengområder, etc anbefales alltid terrasseskrue av rustfri kvalitet.

Skruen har grovere diameter sammenlignet med vår vanlige terrasseskrue. Dette for å håndtere applikasjoner med høyere krav, f.eks terrasser som utsettes for større bevegelser enn normalt.

OBS! Ved montering av teak eller lignende tresorter som f. eks Cumaru, Kirai, Sibirsk lerk, etc anbefaler vi alltid terrasseskrue av rustfri kvalitet samt forboring.

Tekniske data

	CorrSeal	Rustfritt stål
Materiale	Herdet stål SAE 1022	Rustfritt stål A2
Overflatebehandling	CorrSeal, vokset	Vokset
Skruetforbruk	Ca 35 stk/m ²	Ca 35 stk/m ²
Korrosivitetsklasse	C4	C4
Bruddgrenseverdi, f_{uk}	Min. 500 MPa	Min. 500 MPa
Strekkgrenseverdi, f_{yk}	Min. 350-400 MPa	Min. 250-300 MPa

Terrasseskrue Torpedo Max III. CorrSeal

Forpakninger

Art.nr	NOBB nr	Dimensjon dk x L mm	D mm	B mm	Bits nr	Ant/ forp	Forp/ kartong
505442	45836484	4,2 x 42	7,4	27,0	Ph2	1000	6
505455	45836503	4,5 x 55	7,4	27,0	Ph2	1000	6
505475	45836518	4,5 x 75	7,4	35,0	Ph2	1000	4

Beskrivelse

Skruen er produsert av herdet stål med CorrSeal overflatebehandling, eller av rustfritt stål A2. Skruen har Ph2 bitsfeste.

Ny og unik patentert spesialformet trippelgjenge i spissen.

Skruen hugger direkte og har et meget lavt innskruingsmoment i hardere materialer samt redusert sprekkdannelse.

Hodet har 4 patenterte Tornado riller, som enkelt forsenker skruen, og etterlater en slett og jevn overflate uten flisdannelse.

Montering

Anbefalt turtall: 1100 - 2200 o/min.



Ny spiralformet trippelgjenge. Hugger direkte!

CorrSeal

ESSVE CorrSeal overflatebehandling



ESSVE CorrSeal overflatebehandling er typegodkjent av SITAC nr 0075/05

