



SUPER9 - STÅL OCH ALUMINIUM INPLANKNING



SUPER9 - TOBLER ALUMINIUMPLANK OCH PLATTFORM



Typkontroll nr: SC0151-14

Super9 Stålplank och Super9 Tobler Aluminiumplank till O-bom

Stålplank till O-bom, B = 0,29m

| Art.nr | Bredd mm | Längd c/c mm | Vikt kg | Lastkl. |
|--------|----------|--------------|---------|---------|
| 50300 | 290 | 3000 | 18,5 | 4 |
| 50250 | 290 | 2500 | 16 | 5 |
| 50200 | 290 | 2000 | 14 | 6 |
| 50175 | 290 | 1750 | 11 | 6 |
| 50150 | 290 | 1500 | 9,5 | 6 |
| 50125 | 290 | 1250 | 8,5 | 6 |
| 50100 | 290 | 1000 | 7 | 6 |
| 50700 | 290 | 700 | 5 | 6 |

Aluminiumplank till O-bom, B = 0,3m

| Art.nr | Bredd mm | Längd c/c mm | Vikt kg | Lastkl. |
|----------|----------|--------------|---------|---------|
| Z-116300 | 300 | 3000 | 12,5 | 5 |
| Z-116250 | 300 | 2500 | 9,9 | 6 |
| Z-116200 | 300 | 2000 | 8,1 | 6 |
| Z-116175 | 300 | 1750 | 7,5 | 6 |
| Z-116150 | 300 | 1500 | 6,3 | 6 |
| Z-116125 | 300 | 1250 | 5,8 | 6 |
| Z-116100 | 300 | 1000 | 4,5 | 6 |
| Z-116070 | 300 | 700 | 3,4 | 6 |

Aluminiumplattform till O-bom, B = 0,6m

| Art.nr | Bredd mm | Längd c/c mm | Vikt kg | Lastkl. |
|----------|----------|--------------|---------|---------|
| Z-111300 | 600 | 3000 | 19,2 | 3 |
| Z-111250 | 600 | 2500 | 16,2 | 3 |
| Z-111200 | 600 | 2000 | 13,3 | 3 |
| Z-111180 | 600 | 1750 | 12,1 | 3 |
| Z-111150 | 600 | 1500 | 10,3 | 3 |
| Z-111125 | 600 | 1250 | 8,8 | 3 |
| Z-111100 | 600 | 1000 | 7,3 | 3 |
| Z-111070 | 600 | 700 | 5,6 | 3 |

Stålplank, aluminiumplank och aluminiumplattform med runda krokar är försedda med fast planklås i vardera ända som säkring mot vindupplyftning. Låsningen sker genom vridning av skänkeln under O-bommen. Fotlist av trä eller metall låses mot spiran med ett killåsklips.



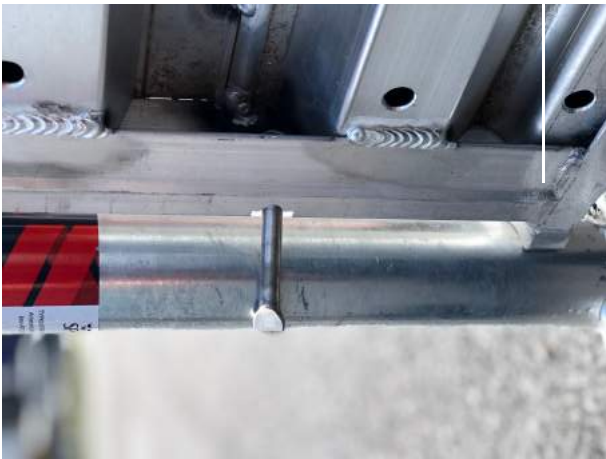
Super9 Tobler Aluminiumplank till U-bom

Aluminiumplattform till U-bom, B = 0,32m

| Art.nr | Bredd mm | Längd c/c mm | Vikt kg | Lastkl. |
|-------------|----------|--------------|---------|---------|
| 54-Z-116307 | 320 | 3030 | 13,2 | 4 |
| 54-Z-116257 | 320 | 2530 | 11,2 | 5 |
| 54-Z-116207 | 320 | 2030 | 9,2 | 6 |
| 54-Z-116157 | 320 | 1530 | 7,2 | 6 |
| 54-Z-116109 | 320 | 1050 | 5,3 | 6 |
| 54-Z-116073 | 320 | 690 | 3,9 | 6 |

Aluminiumplank till U-bom, B = 0,61m

| Art.nr | Bredd mm | Längd c/c mm | Vikt kg | Lastkl. |
|-------------|----------|--------------|---------|---------|
| 54-Z111307 | 610 | 3030 | 21,1 | 3 |
| 54-Z-116257 | 610 | 2530 | 17,9 | 4 |
| 54-Z-116207 | 610 | 2030 | 14,8 | 6 |
| 54-Z-116157 | 610 | 1530 | 11,6 | 6 |
| 54-Z-116109 | 610 | 1050 | 8,5 | 6 |
| 54-Z-116073 | 610 | 690 | 6,2 | 6 |



ANVÄNDNING

Aluminiumplanken är 320mm breda och Aluminiumplattformarna är 610mm breda och passar till U-bom, 0,73-1,09-1,40-2,07 och 3,07 m bredd.

Till ställningsbredd 1,57 och 2,57 m krävs dock 1 st smalplank 190mm bred för att fylla hela ställningens bredd.

Används planken i ställning med lägre lastklass än plankens får den inte belastas med högre last än tillåtet för ställningen.

MONTERING

Till Modulställning används normalt U-bom med aluminiumplank utan inbyggd vindsäkring, varför ilagd plank säkras mot upplyft med Planklås vilka finns med eller utan fotlistfäste. Bilden visar Planklås med fotlistfäste.

Till varje färdig inplankning skall varje arbetsplan alltid försees med fotlist på ställningens utsida och gavelända. Dessutom skall varje arbetsplan försees med dubbla skyddsräcken.

Gäller alla sorters plank

KONTROLLERA

Bildas snö och is på planken skall tas bort innan tillträde till ställningen. När ställningen är färdigbyggd kontrollera att samtliga arbetsplans plank är vindsäkrade, har fotlist och dubbla skyddsräcken längst med och på gavelsidan.

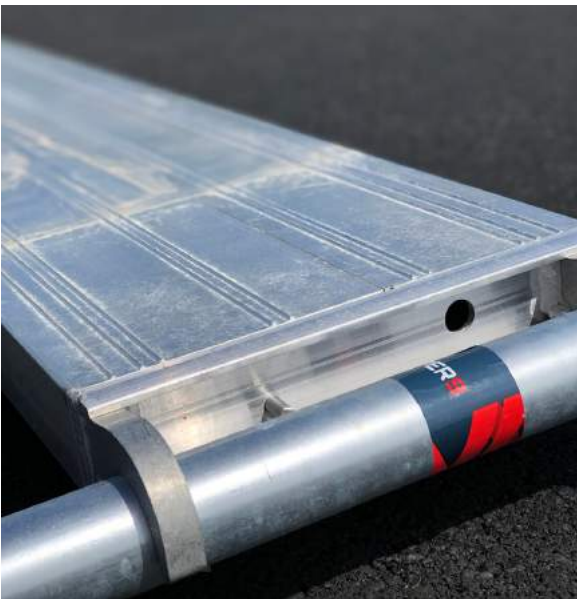
DEMONTERING

Vid demontering se till att samtliga plank har rensats för överblivna delar och övrigt skräp. Ta bort fotlister och planklås varefter planken är fria att lyftas ned. Gör en visuell översyn av samtliga plank och ta bort eventuella skadade.

SKÖTSEL

Plank med enkla skador kan återanvändas förutsatt att gavel och sidodelen är helt oskadad. Totalskadade plank tas helt ur produktionen. Efter varje demontering är det viktigt att göra ren planken och lagra dem på ett jämt underlag i hela buntar fram till nästa montering

Användning, montering, demontering och skötsel enligt AFS2013:4



Super 9 AB,
Industrivägen 34,
52390 Ulricehamn, +46 703 227 105
www.super9.se
patrik@super9.se

| Lastklasser | Utbredd last | Delarealast |
|-------------|----------------|------------------|
| | kN/kvm | kN/kvm |
| Lastkl. 3 | 2,0(200kg/kvm) | |
| Lastkl. 4 | 3,0(300kg/kvm) | 5,0(500kg/kvm) |
| Lastkl. 5 | 4,5(450kg/kvm) | 7,5(750kg/kvm) |
| Lastkl. 6 | 6,0(600kg/kvm) | 10,0(1000kg/kvm) |