



Kanalplasttak

10, 16, 20, 25, 32, 40 & 50 mm



Kanalplasttak

Vårt smarta och prisvärda kanalplastsystem ger extra tåliga och diskreta tak, oavsett om du ska bygga tak över altanen eller bygga en komplett vinterträdgård.

Kanalplasttak är vårt mest populära uterumstak. Det ger ett behagligt ljusinsläpp eftersom de opalvita skivorna dämpar ljuset. Dessutom är det P-märkt, vilket innebär att det uppfyller EU:s, Sveriges och branchens högt ställda krav på byggnadsprodukter.

Vad får jag som kund?

- ✓ Marknadens starkaste tak!
- ✓ En stilren och ljus design.
- ✓ Sju tjocklekar, välj den som passar dig bäst!
- ✓ Ett tak med komplett profilpaket och taksivor.
- ✓ Snabb och enkel montering.
- ✓ Vårt mest populära tak!
- ✓ Behagligt, dämpat ljus tack vare opalvita taksivor.

Kanalplasttak

Kanalplasttak finns i säsong Sommar - Vinterträdgård Plus



	X10	X16	X20	X25	X32	X40 IQREFLEX	X50 IQREFLEX
Säsong	Skärmtak	Sommar	Sommar Plus	Vår - Höst	Vår - Höst Plus	Vinterträdgård	Vinterträdgård Plus
Tjocklek	10 mm	16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm
Profilsystem	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: aluminium Täcklock: plast	Bottenprofil: plast Täcklock: plast
Isolervärde	Kanalplast: U-värde 2,5 Komplett tak: U-värde 2,6	Kanalplast: U-värde 2,1 Komplett tak: U-värde 2,2	Kanalplast: U-värde 1,8 Komplett tak: U-värde 1,9	Kanalplast: U-värde 1,3 Komplett tak: U-värde 1,4	Kanalplast: U-värde 1,1 Komplett tak: U-värde 1,2	Kanalplast: U-värde 1,0 Komplett tak: U-värde 1,1	Kanalplast: U-värde 0,86 Komplett tak: U-värde 0,86
Skivbredd	1050 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm
c/c mått	1085 mm	1235 mm	1235 mm	1235 mm	1235 mm	1235 mm	1220 mm



IQ Reflex

IQ Reflex är den idealiska lösningen för tak i uterum och vinterträdgårdar. Taket är anpassat efter de växlande förhållandena i ett uterum och låter det synliga ljuset passera igenom, men reflekterar effektivt bort värmen som kommer från solljus. Detta innebär ett betydligt behagligare klimat i uterummet varma och soliga dagar.

Ett komplett tak!

Komplett profilsystem

Profilsystemet består av mitt- och kantprofil samt dräneringslist och vägganslutningslist med tillbehör. De är konstruerade så att skivorna ej kan lossna utan att man demonterar profilsystemet. Taken levereras komplett inkl. rostfri skruv.



Dubbla gummilister

Dels finns det gummilister i mitt- och kantprofilerna, som tätar mot isolertakskivan, dels är täcklocket försett med integrerade gummilister. Allt för att få taket så tätt som möjligt.

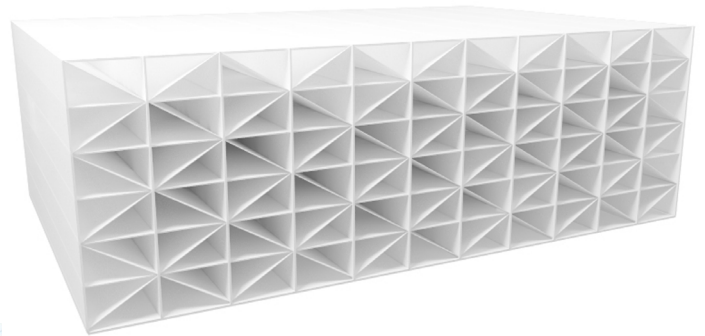
Takskivor

Våra takskivor är opalfärgade och kräver en minimilutning på 4 grader (= 7 cm/m).

Taket är uppbyggt i flera skikt med dubbla kanaler. Kanalerna gör att kondens fälls ut inne i plattan och leds ut. Detta minimerar risken för dropp från insidan av taket.

Marknades starkaste tak!

Willab Garden har marknadens starkaste och styvaste isolertak. Isolertakets konstruktion med X-struktur, kryssfackverk, ger en ökad bärighet och styvhet, jämfört med traditionell kanalplast. Det gör att du kan slippa eller använda färre tvärreglar när du bygger taket.



Stilren design

Täcklocket är tillverkat av UV-beständig vit plast för att ge ett så slätt och diskret profilsystem som möjligt. Du slipper en markerad aluminiumprofil med skruvhuvuden, som ger taket ett randigt och prickigt utseende. Istället får du en slät och jämn vit yta, som passar bra till de vittonade isolertakskivorna.

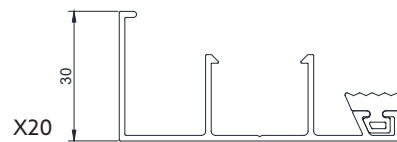
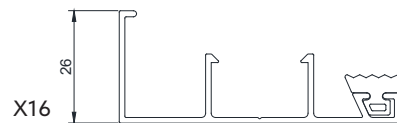
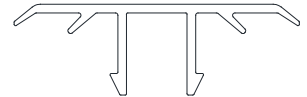
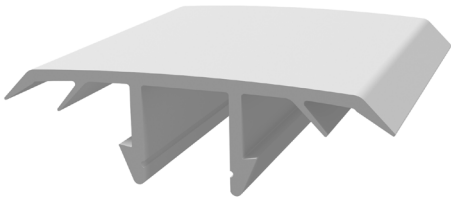
Profiler

Våra kompletta tak är uppbyggda av profilsystem bestående av aluminium- och plastprofiler vilka kanalplastskivorna monteras och fästs i med täckprofiler. Därefter monteras en anslutningsprofil mot fasad, samt en dräneringsprofil som avslutning.

Alla taken har likadana profiler som endast skiljer sig åt i mått beroende på taktjockleken. Förutom X50 som, till skillnad mot de andra taktjocklekarna, består av mitt- och kantprofiler i plast för att förhindra köldvandringen som sker i aluminium.

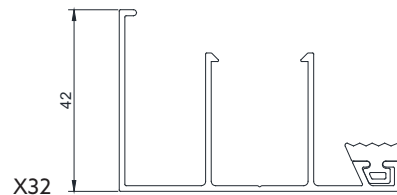
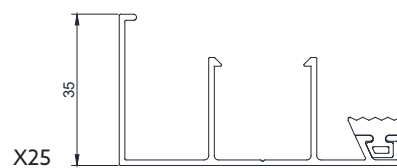
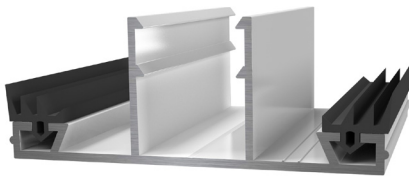
Täckprofil X10 - X40

Fäster taksnivåerna i profilsystemet.



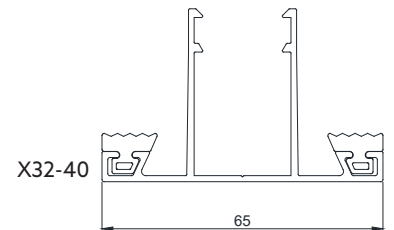
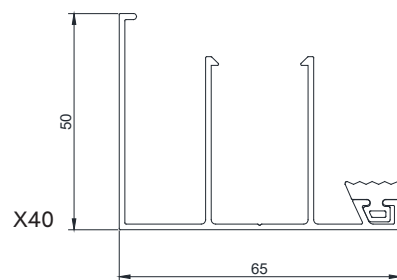
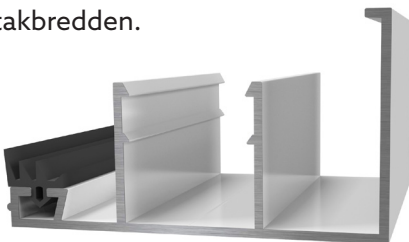
Mittprofil X10 - X40

Monteras på takkonstruktionen och håller taksnivåerna på plats



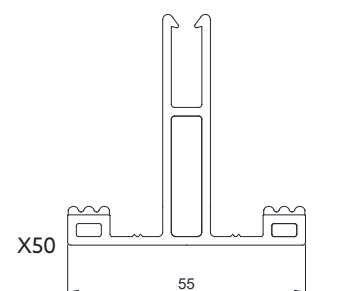
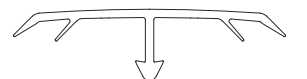
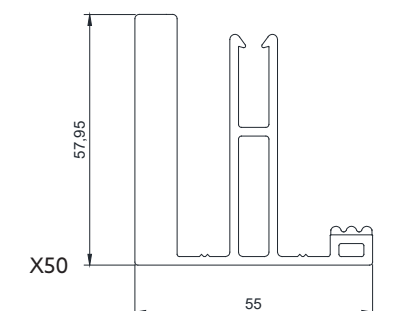
Kantprofil X10 - X40

Monteras i ytterkanterna av taket, håller taksnivåerna på plats och är ett avslut på takbredden.



Täckprofil X50

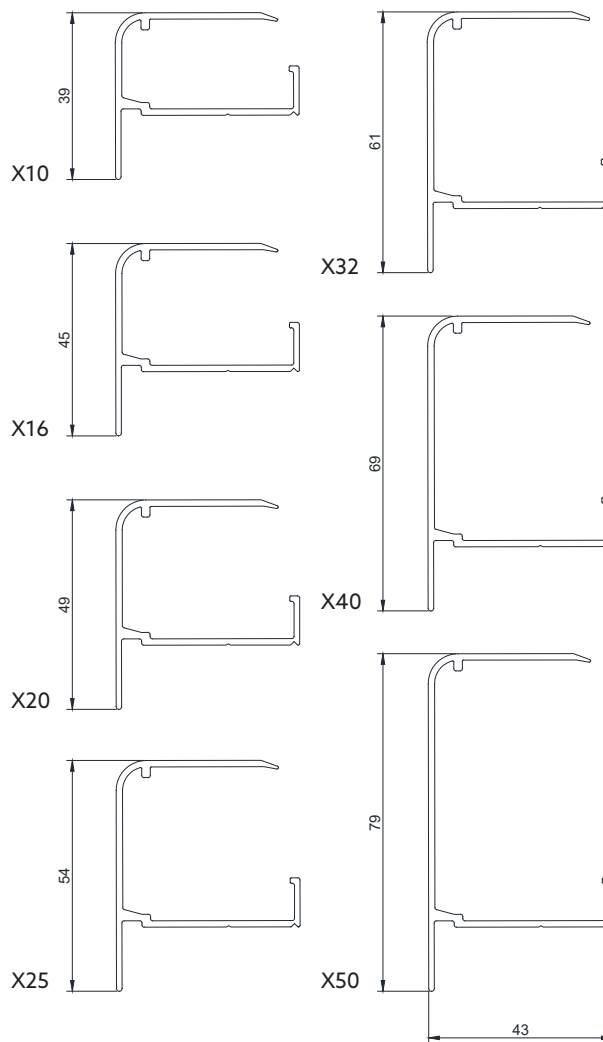
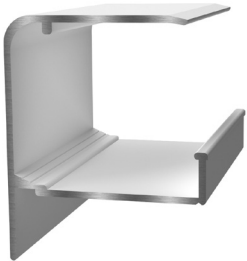
Håller 50 mm taksnivåerna på plats genom att fästas i mitt- och kantprofiler i plast.



Profiler

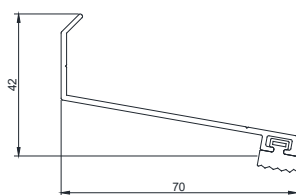
Dräneringslist

Monteras i takets framkant för att skapa ett avslut på taket samt leda vatten ner i takavvattningen.



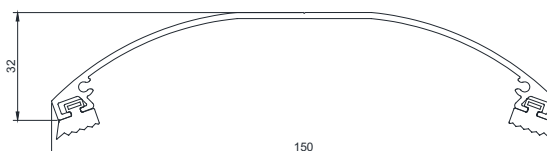
Vägganslutningslist

Denna profil används för att tätas i bakkant mellan kanalplasttak och fasad. Det är en universell produkt och passar bäst vid lite skyddade lägen, exempelvis under ett takutsprång.



Nockplåt

Nockplåten är ett tillbehör som går att välja till vid byggnation av ett sadeltak. Passar tak med upp till 30 ° taklutning.



Montering

Snabbt montage - halva tiden!

Täcklocket i plast ger ett jämnt tryck längs skivan och eftersom det "snäpps" fast går monteringen snabbt och enkelt vilket är en stor fördel.

Professionella hantverkare behöver oftast bara halva tiden för att montera vårt tak jämfört med de som har täcklock som skruvas fast.

Om det redan finns ett befintligt bjälklag kan du lägga tvärreglar ovanpå detta med ett c/c-avstånd på ca 600 mm och fästa profilsystemet i detta. Det räcker med en taklutning på minimum 4° (= 7 cm/m) vid montering av isolertak.



Välj själv!

Takskivorna levereras alltid okapade för att anpassas på plats. Välj hur du fördelar takskivorna: jämnt och kapa på varje eller så många hela som möjligt och kapade endast i kant/kanterna.

Det är viktigt när du monterar dem att rätt sida hamnar uppåt eftersom den sidan är UV-skyddad. Du ser enkelt vilken sida det är eftersom att det står på skivans skyddsplast.

Tvärreglar

För att kanalplasttak ska klara eventuell snöbelastning krävs ofta en tvärregel. Då våra tak är betydligt starkare är traditionella kanalplasttak behöver du färre tvärreglar än vad som är brukligt.

I tabellen nedan anges vilka avstånd som gäller för respektive takmodeller och snözoner.

Exempelvis monteras ett X20 tak i snözon 2,0 med tvärreglar varje 2500 mm. Det innebär att tak kortare än 5000 mm behöver 1 st tvärregel, medan tak längre än 5000 mm kräver 2 st. Fördela gärna dessa jämnt över takets längd.

Snözon	X10	X16	X20	X25	X32	X40	X50
Snözon 1,0	2500 mm	3250 mm	3500 mm	4250 mm	5000 mm	5000 mm	5000 mm
Snözon 1,5	1750 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm	3500 mm	4000 mm	4000 mm
Snözon 2,0	1600 mm	2100 mm	2500 mm	2750 mm	3000 mm	3500 mm	3500 mm
Snözon 2,5	1250 mm	1800 mm	2000 mm	2250 mm	2500 mm	3000 mm	3200 mm
Snözon 3,0	1000 mm	1500 mm	1800 mm	2000 mm	2300 mm	2500 mm	3000 mm
Snözon 3,5	850 mm	1300 mm	1500 mm	1800 mm	2000 mm	2300 mm	2500 mm
Snözon 4,0	750 mm	1000 mm	1300 mm	1500 mm	1800 mm	2000 mm	2300 mm



Willab  Garden®

WILLABGARDEN.SE

Willab Garden AB, Tomtaholmsvägen 11, Östra Karup, 269 21 Båstad. Telefon 0431-686 00