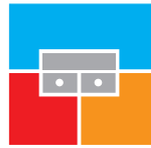


PEXT



Timmers



Over Pext

Specialist in aluminium profielen en overkappingen

Pext B.V. is fabrikant van lichtdoorlatende overkappingen, veranda's, carports, lichtstraten, aluminium profielsystemen, losse aluminium profielen en polycarbonaat daksystemen.

Als voorraadhoudende producent van deze producten leveren we zowel de losse producten als ook kant-en-klaar pakketten gecombineerd met polycarbonaat platen of glas en toebehoren. Als specialist op dit gebied denken wij graag met de klant mee. Ook maatwerk is daardoor geen enkel probleem.

De aluminium profielen kunnen worden verwerkt in een overkapping, afdak, veranda, carport of in een lichtstraat. En ook voor de montage van diverse soorten beglazing (polycarbonaat platen, zonnepanelen, plexiglas en veiligheidsglas) in bijvoorbeeld de utiliteitsbouw, industrie, kassenbouw en particuliere toepassingen zijn de profielen uiterst geschikt.

Vanuit Dokkum leveren wij aan een dealernetwerk in Nederland met een landelijke dekking.

Onze dealers kiezen voor Pext omdat bestellen gemakkelijk en snel via het online bestelsysteem op onze website kan. Daarnaast garanderen we kwaliteit, vinden we goed en persoonlijk contact belangrijk en gaan we voor snelle levering en flexibele dienstverlening. We luisteren naar onze dealers en geven ze de gelegenheid met ons mee te denken. Voor een goede samenwerking én een wederzijdse tevredenheid, zowel op korte als op lange termijn.

Geschiedenis

In 2007 start ondernemer Theo de Vries zijn onderneming. Waar eerst wordt gewerkt met staal, aluminium en kunststof wordt na een paar jaar de overstap gemaakt naar aluminium en polycarbonaat, later aangevuld met hout.

De onderneming groeit en in 2009 worden er nieuwe keuzes gemaakt. Vanuit een groter pand op industrieterrein Hogedijk in Dokkum richt De Vries zich op de markt van overkappingssystemen.

Vanaf 2011 is het online bestelsysteem een feit en vanaf dat moment worden er vanuit heel Nederland met toenemende mate producten besteld. Het ondernemersbloed kruipt waar het niet gaan kan en in 2012 wordt Pext opgericht.

In de afgelopen jaren is Pext flink gegroeid en verhuisde in 2016 naar een groter pand in Dokkum.

Vanaf 2020 zet Pext zijn ambities voort in een nieuw en duurzaam bedrijfspand aan de Beurтваart. Met dit nieuwe pand zijn we positief gericht op de toekomst.

Het huidige assortiment bestaat uit een compleet eigen ontwikkeld scala aan aluminium producten en topkwaliteit Polycarbonaat. Alle producten maken we in eigen huis en de aluminium profielen en rubberafdichtingen worden in Nederland geproduceerd.

Disclaimer

Hoewel bij de samenstelling van de inhoud van dit document de grootst mogelijke zorgvuldigheid wordt getracht, bestaat de mogelijkheid dat bepaalde informatie (na verloop van tijd) verouderd of niet (meer) correct is. Pext BV aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit het gebruik van gegevens uit de door ons gecreëerde brochures, flyers en overige publicaties en kan geen garanties geven met betrekking tot de aard en de inhoud daarvan.

Alle voorafgaande prijslijsten vervallen. Wijzigingen in specificaties en prijzen zijn voorbehouden. Alle genoemde prijzen kunnen te allen tijde zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Druk- en typefouten zijn voorbehouden.

Kijk op www.pext.nl voor de meest actuele (prijs)informatie.



Algemene informatie

Website met online bestelsysteem

Onze website is 24/7 bereikbaar. Op onze website www.pext.nl vind je alle informatie over onze producten, blijf je op de hoogte van het laatste nieuws, maar hier kun je ook offertes maken en bestellingen plaatsen. Inloggen gaat gemakkelijk met jouw persoonlijke inloggegevens. Hiermee beheer je zelf de prijsaanvragen en jouw bestellingen. Nadat je een bestelling geplaatst hebt, ontvang je hiervan een bevestiging. Vervolgens wordt jouw order bij ons verwerkt en krijg je een opdrachtbevestiging met hierin de verwachte leverdatum vermeld. Ontdek je onjuistheden in de opdrachtbevestiging? Meld ons dit binnen 24 uur, hierna zijn annuleringen en/of wijzigingen niet meer mogelijk.

Telefonische bestellingen moeten altijd schriftelijk of per mail worden bevestigd. Zonder deze bevestiging nemen wij klachten niet in behandeling.

Openingstijden algemeen

Maandag:	8:00 – 17:00
Dinsdag:	8:00 – 17:00
Woensdag:	8:00 – 17:00
Donderdag:	8:00 – 17:00
Vrijdag:	8:00 – 16:00
Zaterdag:	Gesloten
Zondag:	Gesloten

Werkplaats- en afhaaltijden

Afhalen van bestellingen uitsluitend op afspraak.

Bereikbaarheid kantoor

Voor meer informatie en deskundig advies kun je tijdens onze algemene openingstijden telefonisch contact opnemen:
+31 (0)519 25 20 90.

Het kantoor is ook per e-mail bereikbaar: contact@pext.nl

Vragen

Heb je vragen over onze producten, mogelijkheden of andere specifieke vragen? Neem contact op via:

Algemeen / Planning:	contact@pext.nl
Calculatie:	projects@pext.nl
Verkoop:	verkoop@pext.nl

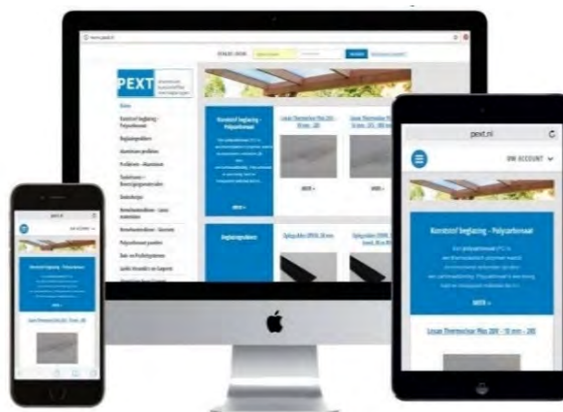
Algemene bedrijfsgegevens

Pext BV
Beurtvaart 17
9101 RB Dokkum
www.pext.nl
contact@pext.nl
0519 25 20 90
KVK: 62374567
BTW: NL.8547.93.021.B01
IBAN: NL44 RABO 0134 5766 75

Social Media

Volg je ons al op Social Media?

Je vindt Pext op Facebook (/PextNederland), Twitter (/PextNL), Instagram (/PextNL) en LinkedIn. Volg Pext en blijf op de hoogte van nieuws, innovaties, projecten en aanbiedingen.



Algemene informatie

Standaard levertijden

Voor onderstaande productgroepen gelden de volgende levertijden:

Aluminium profielen:	Binnen 1-2 weken
Polycarbonaat platen:	Uit voorraad: binnen 1-2 weken Op bestelling: binnen 2-3 weken
Daksystemen:	Binnen 1-2 weken
Douglas Duplo veranda's:	Standaard: binnen 1-2 weken Maatwerk: binnen 5-6 weken
Lichtstraten	Standaard: binnen 1-2 weken Maatwerk: binnen 5-6 weken
Aluminium Carports:	Binnen 4-5 weken
Projecten:	In overleg

Orderkosten

Kleine ordertoeslag

Transportkosten

Orders tot
Orders vanaf

Pext kan jouw bestelling rechtstreeks afleveren bij jouw klant. Hiervoor wordt een toeslag van per adres in rekening gebracht

Externe transportdiensten rechtstreeks

Pakketdienstverzendingen tot 1750mm of 25kg:

Profielen tot rechtstreeks eindklant:

Profielen vanaf rechtstreeks eindklant:

Waddeneilanden:

Buitenland

Vlaams gewest België (Lijn Kortrijk - Brussel - Maastricht): op aanvraag

Betalen bij aflevering

Met betalen bij aflevering biedt Pext jouw klanten een alternatieve betaalbaarheid (mobiele pinautomaat) en je de zekerheid dat het pakket pas afgeleverd wordt na betaling. Na betaling door jouw klant bij onze chauffeur verrekenen wij het betreffende bedrag. De toeslag voor deze betaalbaarheid is

Neem contact op met onze binnendienst om dit snel en eenvoudig voor je te regelen.

Klachten en reclamatie

Iedere levering dient gecontroleerd te worden aan de hand van de pakbon. Onjuiste aantallen of verkeerde producten moeten direct gemeld worden. Hetzij door een notitie op de pakbon of telefonisch aan Pext. Eventueel geconstateerde transportschade dient ook direct gemeld te worden en de melding moet voorzien zijn van een foto. Pext behoudt zich te allen tijde het recht voor vorderingen te weigeren.

Indien het materiaal niet voldoet aan de overeengekomen kwaliteit, dan dient dit binnen 8 dagen na ontvangst van de goederen gemeld te worden bij Pext. Beschadigde goederen worden in overleg retour genomen.

Aanvullende voorwaarden

Al onze diensten en leveringen geschieden onder onze Algemene voorwaarden (uitgegeven door Pext BV, 1 januari 2021). aangevuld met de Metaalunievoorwaarden. Deze zijn op aanvraag beschikbaar.



Materialen & Garanties

Polycarbonaat

Polycarbonaat platen worden altijd geleverd met beschermfolie en afgeplakt met transporttape. Prijsberekeningen gaan per m² voor standaard voorraad platen. Bij maatwerk platen wordt de gehele plaat doorberekend. Voor het op maat zagen geldt een toeslag per zaagsnede.

Hiervoor gelden de volgende toleranties:

Breedte: -2mm/ +5mm

Lengte: -2mm/ +10mm

Condensatie en afdichting

Polycarbonaat is een gas- en dampdoorlatend materiaal waardoor condensatie niet geheel is te voorkomen. Een dakhelling van minimaal 5° (9 cm per meter) en een correcte afwerking kan condens beperken. De platen dienen aan de bovenzijde te worden afgeplakt met gesloten AntiDust tape, de onderkant met perforatie AntiDust tape. De platen moeten daarnaast worden voorzien van een aluminium U-profiel. Deze wordt om de AntiDust tape bevestigd en afgewerkt met zuurvrije siliconenkit.

Garantiebepalingen polycarbonaat

Pext hanteert een beperkte aflopende garantie van 10 jaar op de meerwandige polycarbonaat platen. Deze beperkte garantie is uitsluitend van toepassing op standaard platen uit het assortiment bij correcte toepassing als schuine, verticale of koud gebogen beglazing en indien vervoerd, opgeslagen, verwerkt en onderhouden overeenkomstig de aanbevelingen van onze fabrikanten. De complete garantiebepalingen zijn bij Pext op te vragen.

Aluminium profielen

Profielen en toebehoren zullen altijd deugdelijk worden verpakt. Prijsberekening gaat per mm, handelslengtes en maximale afmetingen staan vermeld per product. Een selectie profielen wordt gepoedercoat aangeleverd. Poedercoaten gebeurt altijd volgens QualiCoat norm.

De toleranties op zaagwerk zijn als volgt:

Lengte: -2 / +2 mm

Garantiebepalingen aluminium

Alle profielen worden geproduceerd onder de EN 15088-1:2005 en EN 755-1 norm. De aluminium samenstelling is voornamelijk EN AW-6060 en/of DIN AlMgSI 0,5 F22 kwaliteit. De garantietermijn op aluminium bedraagt 10 jaar. Hierbij moet worden opgemerkt dat aluminium uit zichzelf een oxidelaagje vormt waardoor het beter bestand is tegen andere elementen. De mate hiervan is afhankelijk van de toepassing en omgeving.

Garantiebepalingen geassembleerde producten

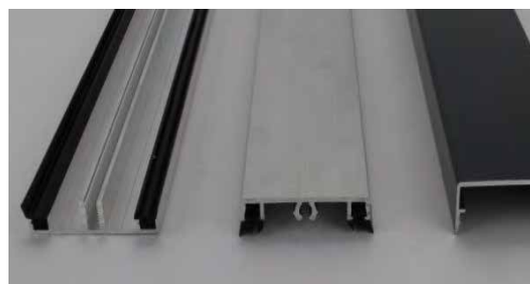
Voor onze complete pakketten gelden de garantiebepalingen van de materialen waaruit het pakket bestaat, aangevuld met product specifieke bepalingen. Deze bepalingen zijn op aanvraag beschikbaar.

Uitsluitingen van garantie

- Elke schade als gevolg van foutieve installatie, montage of gebruik dat de begrenzingen overschrijdt;
- Elke schade als gevolg van onvermijdelijke natuurrampen, vuur, storm enz.;
- Schade als gevolg van verkeerde opslag van de verpakte materialen;
- Normale slijtage of degeneratie;
- Producten van hout. Hout is een natuurproduct en er wordt geen garantie verleend op de werking (scheuren, tordatie en kromtrekken), maatvoering en degenereren van hout.

Algemene voorwaarden:

Het complete uittreksel van onze Algemene Voorwaarden is op aanvraag beschikbaar. Op al onze offertes, op alle opdrachten aan ons en op alle met ons gesloten overeenkomsten zijn tevens de METAALUNIE VOORWAARDEN van toepassing. De leveringsvoorwaarden worden jou, indien gewenst, kosteloos toegezonden.



Innovaties

Veranda Douglas Duplo XL

Vanaf voorjaar 2021 leveren we ook een zwaardere uitvoering van onze Douglas Duplo Hybride-veranda's. Deze veranda's gaan qua afmetingen verder dan de standaard Douglas veranda. Zo is er een diepte mogelijk tot 5 meter en kan in de breedte een 6 meter overspannen worden. Een veranda van 6x5m kan hiermee op 2 staanders worden geplaatst.

De balkafmetingen zijn 18x18 cm voor de staanders en dwarsligger en 8x20 cm voor de liggers.

Veranda Douglas Vrijstaand met glas

De veranda's met glas zijn nu ook leverbaar als vrijstaand model. Voor de maximale draagkracht is een sterkteberekening (stijfheid en doorbuigen) afgegeven op de Muuraanbouw Douglas constructies van Pext. Met ingang van 2018 kan Pext de veranda's dus ook gegarandeerd uitvoeren met gelaagd veiligheidsglas (44.2 - maximaal 800mm breed glas, tot een uitval van 3500mm en 5000mm bij de XL-uitvoering).

Terrasoverkappingen met lichtstraat

Om een bredere markt te bedienen hebben we een luxe platdak-terrasoverkapping met douglas lichtstraat ontwikkeld. Dit pakket bestaat uit een platdak Terrasoverkapping in muuraanbouw of vrijstaand en in een klassiek model of modern model. Voor de dakbedekking wordt een EPDM-pakket meegeleverd. Om de overkapping een extra luxe karakter te geven en om ervoor te zorgen dat er meer natuurlijk daglicht binnen komt, kan er worden gekozen uit verschillende modellen lichtstraten met zowel gelaagd veiligheidsglas of polycarbonaat.

Voor de zij- en achterwanden zijn er diverse wanden van Douglas of glazen wanden met Douglas en profielen in RAL leverbaar.

Brede beglazingsprofielen

Het assortiment profielen is uitgebreid met een bredere variant van 78-80mm. Ook het oplegrubber is nu in 78mm breed verkrijgbaar alsook de afdekprofielen en sier-kliklijsten in RAL9010, RAL7016 en RAL9005. Hiervan hebben we ook de complete profielsets in de prijslijst gezet. Wist u dat de profielen per mm in lengte zijn te bestellen? Alle lengtes van 1 tot 7000mm zijn mogelijk en worden door ons op maat gezaagd. U betaalt dan ook per afgenomen mm.

Kliklijst sierprofiel en diverse profielen verkrijgbaar in RAL9005 (zwart)

Nieuw is de toevoeging van zwart gepoedercoate profielen. Alle profielen welke al leverbaar waren in RAL7016 en RAL9010 zijn nu ook leverbaar in RAL9005. Deze zwarte kleur voldoet aan de huidige wensen van de klant.

Lichtstraatsysteem - innovatief pakket voor daklichten

Vanaf 2019 introduceerden wij een compleet nieuwe productrange van lichtstraatsystemen. De daklichten zijn leverbaar als compleet pakket voor op een plat dak-montage. Deze pakketten zijn van alle materialen voorzien om een mooie lichtstraat te maken; van het opstandprofiel tot het nokprofiel alles is aanwezig; u hoeft alleen te monteren. De Meranti houten onderconstructie is geoptimaliseerd, voorzien van zwaluwstaartverbindingen en 2-laags geground (wit). De aluminium afwerkprofielen zijn in RAL9010, RAL7016 of RAL9005 gepoedercoat.

Voor de beglazing wordt gelaagd isolatieglas geleverd met een doorstekende bovenplaat, zodat een koudebrug wordt voorkomen.

Een compleet lichtstraatkpakket als aanvulling op uw assortiment.

Door het succes van dit product hebben we deze direct ontwikkeld; Vanaf 2021 wordt dan ook de 2.0-versie geleverd. deze is voorzien van een nieuw profielsysteem speciaal voor lichtstraten ontwikkeld.

Nieuwe Montagehandleidingen

De montagehandleidingen worden dit jaar vervangen door een vernieuwde versie ; waarbij de klant volgens een tekening-principe het pakket makkelijker kan monteren.



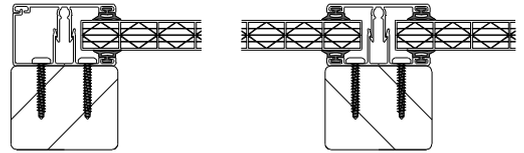
Diverse aluminium profielsystemen

Pext heeft een uitgebreid assortiment aluminium profielen en aluminium profielsystemen voor de montage van diverse soorten beglazing. Denk hierbij aan Polycarbonaat, massief Acrylaat, veiligheidsglas en zonnepanelen. Met onze profielen heb je de vrije hand in het ontwerpen en monteren.

Hieronder vindt je onze complete systemen:

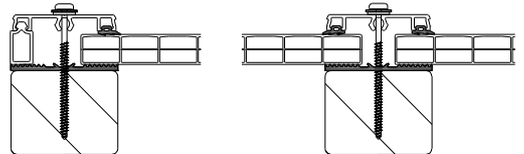
Polycarbonaatsysteem LT30X

Een compleet nieuw daksysteem met aluminium klikprofielen van 60mm breed en met 5X-structuur Polycarbonaat kanaalplaten van Lexan Thermoclear Plus 2UV. De platen zijn verkrijgbaar in de kleuren helder of opaal en zijn volledig uv-werend. Ook leverbaar zonder de polycarbonaat platen maar wel compleet op maat en inclusief montagematerialen.



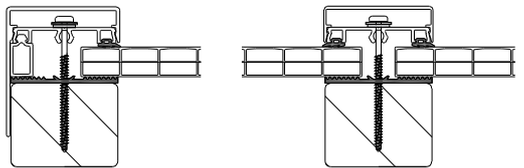
Polycarbonaatsysteem LT20

Een standaard daksysteem met 58mm oplegrubber en een blank aluminium schroefbaar profielsysteem (60mm breed), inclusief meerwandige (3TS structuur) Polycarbonaat kanaalplaten van Lexan Thermoclear Plus 2UV. De platen zijn verkrijgbaar in de kleuren helder of opaal. Beide kleuren hebben een zeer hoge lichttransmissie en zijn volledig uv-werend.



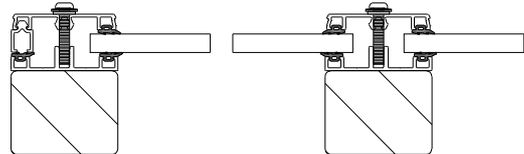
Polycarbonaatsysteem LT50

Bij dit systeem wordt gebruik gemaakt van dezelfde profielen als bij het LT20 systeem, maar met extra kliklijsten, gepoedercoat in RAL7016 (antraciet) of RAL9010 (gebroken wit). Het daksysteem heeft dankzij de kliklijsten een luxe en strakke afwerking. Ook de u-profielen en het muuraansluitprofiel worden in kleur meegeleverd. Bij dit systeem zit standaard het polycarbonaat van Lexan inbegrepen.



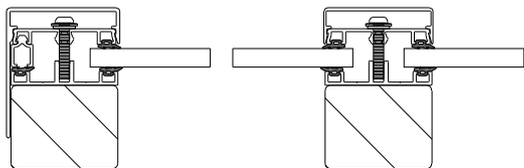
Glasprofielsysteem P20

Liever glas? Dan kun je bij Pext kiezen voor een profielsysteem geschikt voor glas. Dit profielsysteem bestaat uit een aluminium onderprofiel van 58mm breed, bijbehorend afdekprofiel en de juiste montagematerialen. Met dit systeem kan iedere gewenste glasdikte toegepast worden. Neem hiervoor contact met ons op, we helpen je graag verder.



Glasprofielsysteem P50

Ook het profielsysteem P50 is een profielsysteem voor glas. Het pakket is een luxe aluminium (schroefbaar) profielpakket met een onderprofiel, afdekprofiel en kliklijsten. De kliklijsten zijn RAL7016 (antraciet) of RAL9010 (gebroken wit). Ook dit systeem is voor toepassing van verschillende glasdiktes verkrijgbaar.



Alle systemen van Pext zijn complete pakketten, inclusief montagemateriaal zoals schroeven, kit en toebehoren. Vanzelfsprekend ontbreekt ook een duidelijke montagehandleiding niet.

Losse profielen

Behalve standaard profielsystemen heeft Pext een assortiment losse profielen in diverse afmetingen. Een overzicht van deze profielen staan vermeld in de prijslijst.

Rekenmethode plaatbreedte

Onderstaande rekenmethode is te gebruiken voor het berekenen van de juiste plaatbreedte.

Neem de buitenwerkse maat minus de profielbreedte (=60mm). Deel de uitkomst door het aantal vakken. Nu heb je de hart-op-hart afstand van de balken. Vervolgens trek je hier 20mm vanaf (dit is de ruimte tussen de platen). Wat je overhoudt is de plaatbreedte. Wij adviseren om balkhout van minimaal 60mm te gebruiken (een opleg van 20mm per plaat maal 2 (twee platen per balk) plus de tussenruimte van 20mm).

Voorbeeld:

$$5060\text{mm} - 60\text{mm} / 5 - 20\text{mm} = 980\text{mm (plaatbreedte)}$$

Eigenschappen van Polycarbonaat

Polycarbonaat is een stevig, hard en helder transparant materiaal dat in tegenstelling tot de meeste andere kunststoffen hoge temperaturen aankan. Het is gemakkelijk in gebruik en wordt daarom veel en vaak toegepast.

Lexan™ Thermoclear Plus 2UV

Pext werkt voornamelijk met de platen van het kwaliteitsmerk Lexan. Lexan Thermoclear is een kanaalplaat vervaardigd uit het zeer sterke polycarbonaat en is tweezijdig uv-bestendig. Daarnaast zijn de platen vrijwel onbreekbaar. Vanwege het lage gewicht en de grote stijfheid is Lexan Thermoclear uitermate geschikt als beglazingsplaat op jouw veranda, overkapping en serre. Polycarbonaat is tot 200x sterker dan glas en versplintert niet. De plaat heeft een goede isolerende werking en geeft een fraaie lichtspreading. Dankzij de uitstekende temperatuur- en weersbestendigheid ben je verzekerd van economisch hoogwaardig beglazingsmateriaal.

Lexan Thermoclear is bij Pext leverbaar in de kleuren helder en opaal en met rechthoekige kanalen (3TS structuur) en X-structuur. Voor jouw overkapping is 16mm de meest geschikte dikte. De platen met de 3TS structuur zijn enigszins buigbaar en vangen daardoor de werking van het hout beter op. Maar met name de hoge lichttransmissie maakt deze plaat uniek.

Pext biedt de volgende diktes aan: 6 mm - 10mm - 16mm - 25 mm en 32mm. Standaard leverbaar zijn 980mm en 1050mm brede platen en op aanvraag 1200mm tot 2100mm breed.

Luxlife IR-Gold/Helder 1UV

Als je op zoek bent naar een hittewerende plaat, is dit voor jouw de juiste polycarbonaat plaat. Dankzij de zon reflecterende en zonwerende eigenschappen is de Luxlife IR-Gold één van de best presterende polycarbonaat platen tegen warmte. Deze plaat heeft ook een zeer grote lichtdoorlatendheid doordat de onderste 8mm helder polycarbonaat is. De toplaag is 8mm opaal polycarbonaat met een speciale coating. Deze coating met goudachtige gloed zorgt er voor dat IR-stralen direct worden weerkaatst.

Dakbelasting

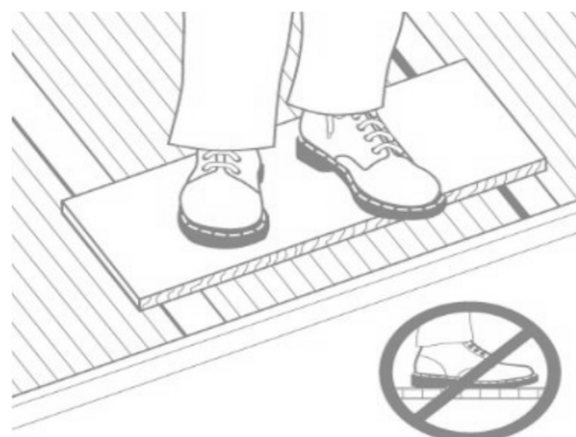
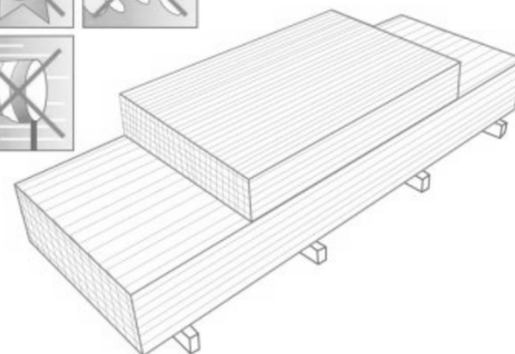
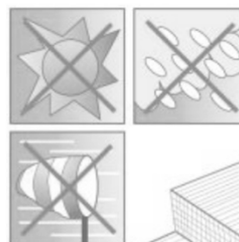
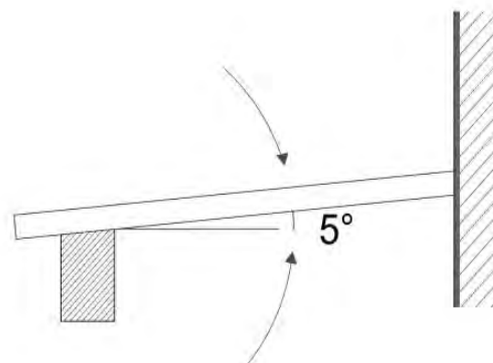
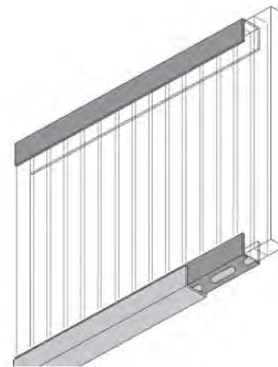
Polycarbonaat (16mm) heeft een berekende dakbelasting tot 65 kg/m². Mocht er veel sneeuw vallen maak jouw dak dan tijdig sneeuwvrij. Voornamelijk natte sneeuw is erg zwaar.

Opslag

Polycarbonaatplaten dienen droog en uit te zon te worden opgeslagen én plat op een egale ondergrond. Vermijd direct contact met regenwater. De platen zijn standaard voorzien van transporttapse. Deze tape is niet volledig vochtwerend.

Onderhoud en reinigingstips

Dankzij de duurzame materialen en hoge kwaliteit heeft jouw overkapping nauwelijks onderhoud nodig. Reinig de platen minimaal 1 keer per jaar met lauwwarm water en zeepsop. Gebruik eventueel een oplossing van niet-alkalische zeep in combinatie met bijvoorbeeld een telescopische autoborstel, een zachte borstel of spons. Voor- en naspoelen met veel water en tot slot eventueel afnemen met een zachte doek. Gebruik geen harde borstel, scherpe voorwerpen en/of isopropanol, schuurmiddel of een oplosmiddel op de platen. Het gebruik van een hogedrukspuit met matige druk is ook toegestaan. Spuit van boven naar beneden en niet direct op de kitranden en onder de afdichtingsrubbers. Bij een voldoende stevige onderconstructie kun je op de overkapping lopen, mits je eerst een plank of plaat over twee of meerdere profielen legt. Loop of rust nooit rechtstreeks op de platen.



Muuraanbouw Veranda's

Artikel : 5350000

Veranda DD20



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

140mm staander en dwarsligger meerprijs*

Extra staander 120 mm inclusief 2 schoren

Extra staander 140 mm inclusief 2 schoren

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Artikel : 5450000

Veranda DD50



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

140mm staander en dwarsligger meerprijs*

Extra staander inclusief 2 schoren 120 mm

Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Muraanbouw Veranda met Glas

Artikel : 5435000

Veranda DD50G Glas



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2000	2500	3000	3500
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Vrijstaande Veranda met Glas

Artikel : 5445000

Veranda DD50GV Glas



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2000	2500	3000	3500
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Vrijstaande Veranda's

Artikel : 5360000

Veranda DD20V



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

140mm staander en dwarsligger meerprijs*

Extra staander 120 mm inclusief 2 schoren

Extra staander 140 mm inclusief 2 schoren

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Artikel : 5490000

Veranda DD50V



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

140mm staander en dwarsligger meerprijs*

Extra staander inclusief 2 schoren 120 mm

Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Gootsets Veranda's



Breedte in mm	2100000 Bakgoot	2130000 Siergoot RAL	2140000 Zinken goot
3060			
3270			
4060			
4340			
5060			
5410			
6060			
6480			
7060			
7550			
8060			

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat

1559044 - Afvoerset grijs: PVC buis 80x2750 mm, 2x bocht 45 gr, 2x beugel

1559141 - Afvoerset wit: PVC buis 80x2750 mm, 2x bocht 45 gr, 2x beugel

1559255 - Afvoerset zink: buis 80x3000 mm, 2x bocht, 2x beugel met wrong

1559352 - Afvoerset staal verzinkt: buis 80x2750 mm, 2x bocht 45 gr, 2x beugel

1559400 - Afvoerset RAL staal verzinkt/gepoedercoat buis 80x2750 mm, 2x bocht 45 gr, 2x beugel

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Muuraanbouw Veranda's XL

Artikel : 5850000

Veranda DD20 XL



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	3000	3500	4000	4500	5000
3080					
3290					
4080					
4360					
5080					
5430					
6080					
6500					
7080					
7570					
8080					

Artikel : 5950000

Veranda DD50 XL



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	3000	3500	4000	4500	5000
3080					
3290					
4080					
4360					
5080					
5430					
6080					
6500					
7080					
7570					
8080					

Muuraanbouw Veranda XL met Glas

Artikel : 5935000

Veranda DD50G Glas XL



Breedte in mm	Diepte in mm			
	3500	4000	4500	5000
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Vrijstaande Veranda XL met Glas

Artikel : 5945000

Veranda DD50GV Glas XL



Breedte in mm	Diepte in mm			
	3500	4000	4500	5000
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Vrijstaande Veranda's XL

Artikel : 5860000

Veranda DD20V XL



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	3000	3500	4000	4500	5000
3080					
3290					
4080					
4360					
5080					
5430					
6080					
6500					
7080					
7570					
8080					

Artikel : 5990000

Veranda DD50V XL



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 180 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	3000	3500	4000	4500	5000
3080					
3290					
4080					
4360					
5080					
5430					
6080					
6500					
7080					
7570					
8080					

Houten Wanden

Artikel :

1850000



Breedte in mm	Blokhutprofiel wanden hoogte	
	2450	2800
2000		
2500		
3000		
3500		
4000		

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Glazen Wanden

Artikel :

1861500 1861505



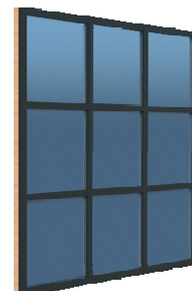
Breedte in mm	Zijwanden veranda**	
	Zonder roedes	Met roedes
2000		
2500		
3000		
3500		
4000		



** max hoogte 2500mm

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	1860000 1860010 Hybride wanden**	
	Zonder roedes	Met roedes
2000		
2500		
3000		
3500		
4000		



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Muuraanbouw Terrasoverkapping

Artikel : 8700000

Terrasoverkapping Klassiek Muuraanbouw



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander 140 mm inclusief 2 schoren

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3058					
3658					
4258					
4858					
5458					
6058					
6658					
7258					
7858					

Artikel : 8750000

Terrasoverkapping Modern Muuraanbouw



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm

Betonpoer met aluminium stelvoet

Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3058					
3658					
4258					
4858					
5458					
6058					
6658					
7258					
7858					

Vrijstaand Terrasoverkapping

Artikel : 8710000

Terrasoverkapping Klassiek Vrijstaand



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +
Extra staander 140 mm inclusief 2 schoren
Betonpoer met aluminium stelvoet
Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3058					
3658					
4258					
4858					
5458					
6058					
6658					
7258					
7858					

Artikel : 8760000

Terrasoverkapping Modern Vrijstaand



Opties:

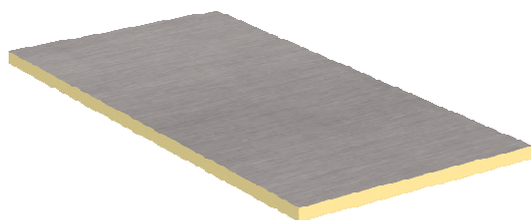
Maatwerk: bovenliggende maat +
Extra staander inclusief 2 schoren 140 mm
Betonpoer met aluminium stelvoet
Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3058					
3658					
4258					
4858					
5458					
6058					
6658					
7258					
7858					

Dakisolatie

Artikel : 9800000

Dakisolatie 30mm

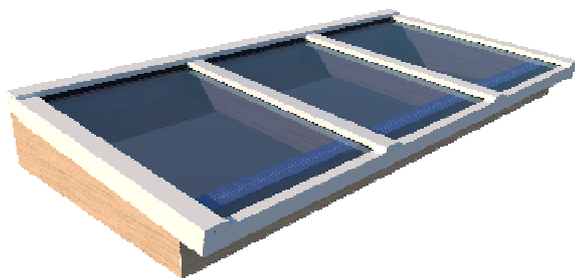


Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3058					
3658					
4258					
4858					
5458					
6058					
6658					
7258					
7858					

Lichtstraat Douglas Enkel Glas

Artikel : 7320000

Lichtstraat Douglas Lessenaardak (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm			
	750	1000	1250	1500
762				
1582				
2402				
3222				
4042				
4862				

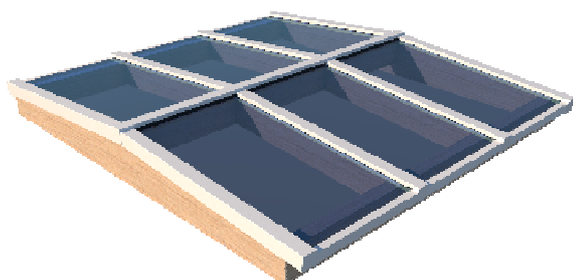
Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Artikel : 7420000

Lichtstraat Douglas Zadeldak (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm			
	1558	2058	2558	3058
762				
1582				
2402				
3222				
4042				
4862				

Opties:

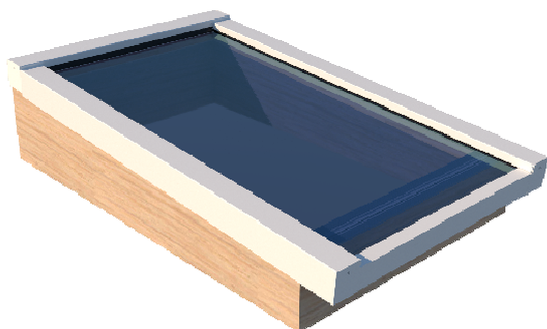
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Daklicht Douglas Enkel glas

Artikel : 7320100

Daklicht Douglas (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm			
	750	1000	1250	1500
762				
1250				
1750				
2250				

Opties:

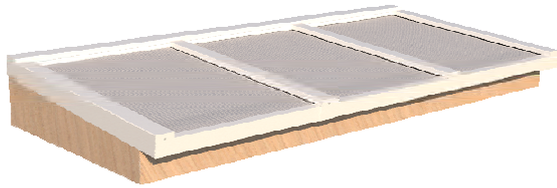
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Lichtstraat Douglas Polycarbonaat

Artikel : 7306000

Lichtstraat Douglas Lessenaardak (incl. Polycarbonaat)



Breedte in mm	Diepte in mm			
	750	1000	1250	1500
940				
1940				
2940				
3940				
4940				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Artikel : 7406000

Lichtstraat Douglas Zadeldak (incl. Polycarbonaat)



Breedte in mm	Diepte in mm			
	1558	2058	2558	3058
940				
1940				
2940				
3940				
4940				

Opties:

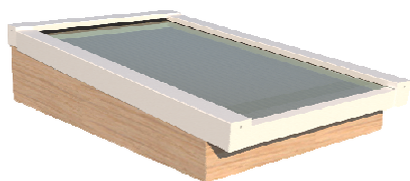
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Daklicht Douglas Polycarbonaat

Artikel : 7326100

Daklicht Douglas (incl. Polycarbonaat)



Breedte in mm	Diepte in mm		
	560	940	1160
560			
940			
1160			

Opties:

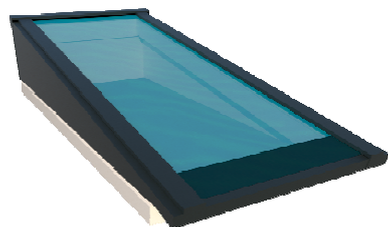
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Lichtstraat Daklicht Meranti Geïsoleerd

Artikel : 7150000

Daklicht Meranti (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm				
	750	1000	1250	1500	1750
880					
1000					
1250					
1500					
1750					
2000					
2250					
2500					

Opties:

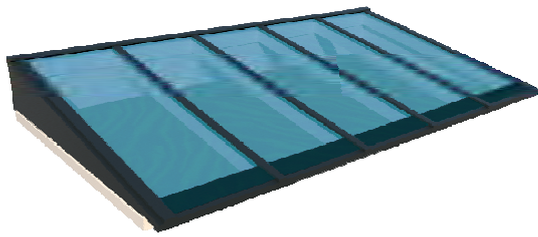
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Lichtstraat Meranti Geïsoleerd

Artikel : 7120000

Lichtstraat Meranti Lessenaardak (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm				
	750	1000	1250	1500	1750
880					
1700					
2520					
3340					
4160					
4980					
5800					

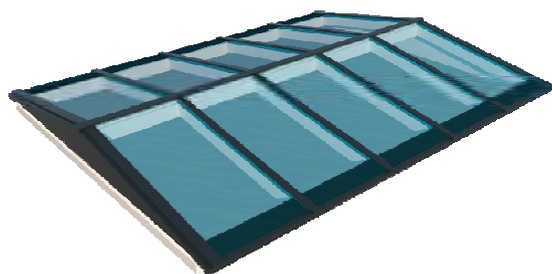
Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Artikel : 7220000

Lichtstraat Meranti Zadeldak (incl. Glas)



Breedte in mm	Diepte in mm				
	1542	2042	2542	3042	3542
880					
1700					
2520					
3340					
4160					
4980					
5800					

Opties:

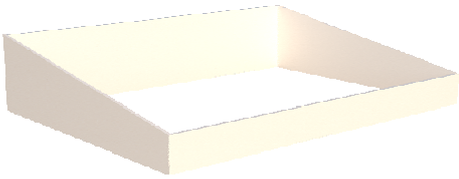
Maatwerk: bovenliggende maat +

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Binnenbetimmering Lichtstraten

Artikel : 7500000

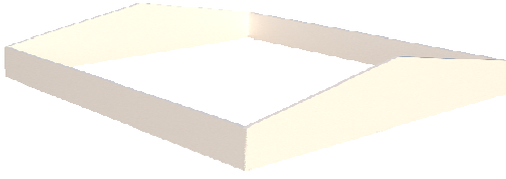
Binnenbetimmering tbv Lessenaarsdak



Breedte in mm	Diepte in mm				
	750	1000	1250	1500	1750
880					
1700					
2520					
3340					
4160					
4980					
5800					

Artikel : 7510000

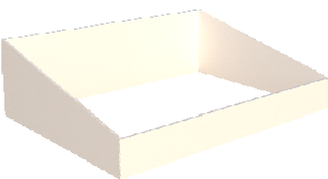
Binnenbetimmering tbv Zadeldak



Breedte in mm	Diepte in mm				
	1542	2042	2542	3042	3542
880					
1700					
2520					
3340					
4160					
4980					
5800					

Artikel : 7520000

Binnenbetimmering tbv Daklicht



Breedte in mm	Diepte in mm				
	750	1000	1250	1500	1750
880					
1000					
1250					
1500					
1750					
2000					
2250					
2500					

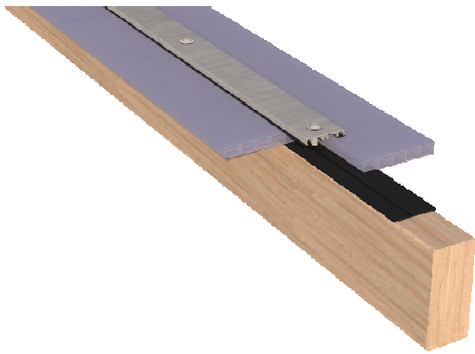
Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Muuraanbouw Polycarbonaatsystemen

Artikel : 3200000

Polycarbonaat systeem LT20



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Meerprijs onderprofiel in plaats van oplegrubber

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Artikel : 3400000

Polycarbonaat systeem LT50



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Meerprijs onderprofiel in plaats van oplegrubber

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Muuraanbouw Polycarbonaatsystemen

Artikel : 3020000

Polycarbonaat systeem LT30X



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2500	3000	3500	4000
3060				
4060				
5060				
6060				
7060				
8060				

Opties:

Maatwerk:

Muuraanbouw Profielsystemen

Artikel : 3650000

Profielsysteem P30



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2500	3000	3500	4000
3060				
4060				
5060				
6060				
7060				
8060				

Opties:

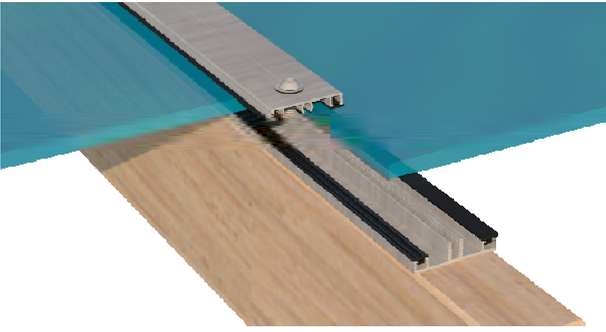
Maatwerk:

Let op wordt zonder polycarbonaat geleverd, alleen geschikt voor 16mm!

Muuraanbouw Profielsystemen

Artikel : 3600000

Profielsysteem P20



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2000	2500	3000	3500
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

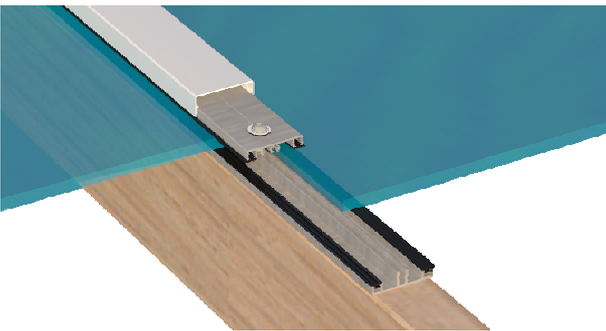
Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat

levering excl. Glas !!

Artikel : 3700000

Profielsysteem P50



Breedte in mm	Diepte in mm			
	2000	2500	3000	3500
3000				
4000				
5000				
5500				
6000				
7000				
8000				

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

levering excl. Glas !!

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Vrijstaande Polycarbonaatsystemen

Artikel : 3300000

Polycarbonaat systeem LT20V



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Meerprijs onderprofiel in plaats van oplegrubber

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

Artikel : 3500000

Polycarbonaat systeem LT50V



Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Meerprijs onderprofiel in plaats van oplegrubber

Meerprijs Policarb SunReflect 16 mm*

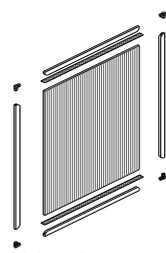
RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Breedte in mm	Diepte in mm				
	2000	2500	3000	3500	4000
3060					
3270					
4060					
4340					
5060					
5410					
6060					
6480					
7060					
7550					
8060					

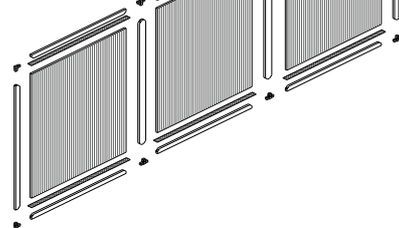
Polycarbonaat Panelen

Artikel : **1810000**

Polycarbonaat paneel



Enkel paneel



Dubbel paneel

Breedte in
mm

Diepte in mm

	1052	1552	2052	2552	3052	3552	4052
1022							
2024							
3026							
4028							
5030							
6032							

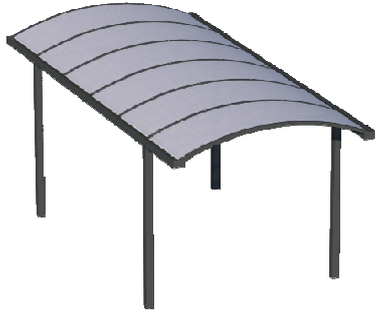
Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Carports

Artikel : **8400000**

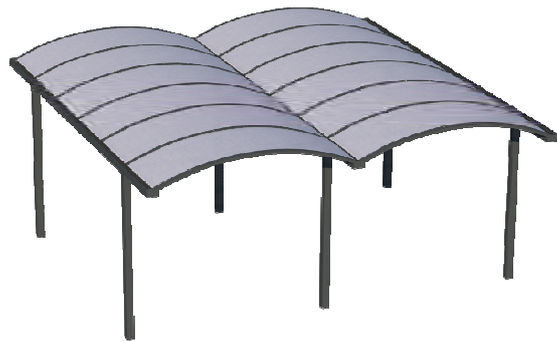
Carport CP10



Lengte in mm	Breedte in mm			
	2500	3000	3500	4000
3060				
4060				
5060				
6060				
7060				
8060				

Artikel : **8420000**

Carport CP20



Lengte in mm	Breedte in mm			
	5000	6000	7000	8000
3060				
4060				
5060				
6060				
7060				
8060				

Artikel : **8430000**

Carport CP25



Lengte in mm	Breedte in mm	
	5000	6000
3060		
4060		
5060		
6060		
7060		
8060		

Opties:

Maatwerk: bovenliggende maat +

Muurconsole ipv staander

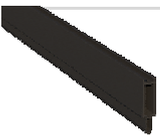
Extra staander met stelvoet max 3000mm

Extra dwarsligger met 2 staanders

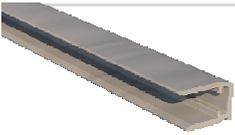
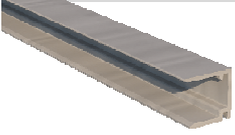
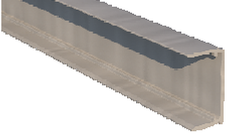
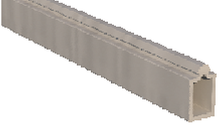
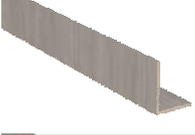
Betonpoer met 4x M12 draadhuls

Meerprijs Policarb SunReflect*

Rubbers

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Rubbers							
	1210046	Oplegrubber EPDM, 58 mm	58	3	80 m ¹	Zwart	m ¹
	1210146	Oplegrubber EPDM, 58 mm breed, 80 m per doos	58	3	80 m ¹	Zwart	80 m ¹
	1211846	Oplegrubber EPDM, 78 mm	78	3	80 m ¹	Zwart	m ¹
	1211946	Oplegrubber EPDM, 78 mm breed, 80 m per doos	78	3	80 m ¹	Zwart	80 m ¹
	1210246	Beglazingsrubber 2,5 mm	12	3	200 m ¹	Zwart	m ¹
	1210346	Beglazingsrubber 2,5 mm, 200 m per doos	12	3	200 m ¹	Zwart	200 m ¹
	1210546	Beglazingsrubber 6 mm, t.b.v. dwarsverbinding in afdekprofiel	11	6	200 m ¹	Zwart	m ¹
	1210746	Beglazingsrubber 10 mm	14	10,5	100 m ¹	Zwart	m ¹
	1210846	Beglazingsrubber dwarsverbindingsprofiel	22	2	200 m ¹	Zwart	m ¹
	1210946	Afsluitrubber 56 mm	56	3,5	60 m ¹	Zwart	m ¹
	1211046	Afsluitrubber 66 mm	66	3,5	60 m ¹	Zwart	m ¹
	1211546	Beglazingsrubber klikprofiel 20,5 m	14,3	6,5	20,5 m ¹	Zwart	m ¹
	1211646	Beglazingsrubber klikprofiel 30,5 m	14,3	6,5	30,5 m ¹	Zwart	m ¹
Isolatoren							
	1211146	Isolator laag, kunststof zwart	10	28.2	7000	Zwart	m ¹
	1211246	Isolator hoog, kunststof zwart	10	40.2	7000	Zwart	m ¹

Aluminium Profielen

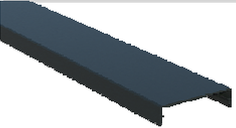
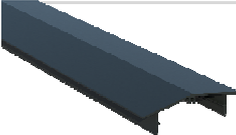
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Afsluitprofielen							
	1220012	U-profiel, afsluitprofiel 10 mm, met druprand	18	12	6300	Bruut	m ¹
	1220112	U-profiel, afsluitprofiel 16 mm, met druprand	20	19	6050	Bruut	m ¹
	1220200	U-profiel RAL, afsluitprofiel 16 mm, met druprand	20	19	6050	RAL	m ¹
	1220312	U-profiel, afsluitprofiel 32 mm, met druprand	19	35	6300	Bruut	m ¹
Kokerprofielen							
	1220412	Koker 20x20 met 16 mm flens/U-profiel	20	39	7020	Bruut	m ¹
	1220512	H-profiel voor 16 mm plaat, koker 20x20 met dubbele flens	20	58	7020	Bruut	m ¹
Vullatten							
	1220612	Vullat 10 met koppelgroef afdekprofiel, voor 10 mm plaat	11	12	7050	Bruut	m ¹
	1220712	Vullat 16 met koppelgroef afdekprofiel, voor 16 mm plaat	12	18	7050	Bruut	m ¹
aluminium profielen							
	1240312	L-profiel 30x20x2	30	20	6000	Bruut	m ¹
	1240412	L-profiel 40x30x2	40	30	6000	Bruut	m ¹
	1240500	L-profiel 40x30x2	40	30	6000	RAL	m ¹
	1240612	L-profiel 80x80x3	80	80	6000	Bruut	m ¹
	1240600	L-profiel 80x80x3	80	80	6000	RAL	m ¹

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Aluminium Profielen

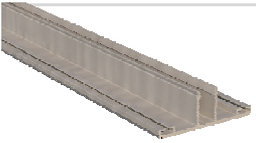
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Afdekprofiel 58mm							
	1220812	Afdekprofiel, alu, schroefbaar (zonder begl.rubbers)	56	8	7050	Bruut	m ¹
	1220912	Afdekprofiel, alu, schroefbaar met beglazingsrubbers 2,5 mm	56	10	7050	Bruut	m ¹
	1221012	Zijsluitprofiel 10, alu, schroefbaar met vullat/rubber, voor 10 mm	56	18	7050	Bruut	m ¹
	1221112	Zijsluitprofiel 16, alu, schroefbaar met vullat/rubber, voor 16 mm	56	24	7050	Bruut	m ¹
	1221246	Afdekprofiel dwarsverbinding, schroefbaar met beglazingsrubbers	58	2	7050	R9005	m ¹
Afdekprofiel 78mm							
	1221312	Afdekprofiel 76 mm, alu, schroefbaar zonder beglazingsrubbers	76	11	7050	Bruut	m ¹
	1221412	Afdekprofiel 76 mm, alu, schroefbaar met beglazingsrubbers 2,5 mm	76	11	7050	Bruut	m ¹
	1221413	Afdekprofiel 76 mm, alu, schroefbaar met beglazingsrubbers 6 mm	76	11	7050	Bruut	m ¹
	1223712	Afdekprofiel 78mm 10 graden	76	11	7050	Bruut	m ¹
Onderprofiel 58 mm							
	1223112	Onderprofiel 58 mm zonder beglazingsrubbers	58	10	7050	Bruut	m ¹
	1221512	Onderprofiel 58 mm met beglazingsrubbers 2,5 mm	58	10	7050	Bruut	m ¹
	1221646	Onderprofiel 58 mm met beglazingsrubbers 2,5 mm	58	10	7050	R9005	m ¹
	1221712	Onderprofiel 58x22 mm met beglazingsrubbers 2,5 mm	58	22	7050	Bruut	m ¹

Aluminium Profielen

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Onderprofiel 78mm							
	1223612	Onderprofiel 78 mm zonder beglazingsrubbers	78	10	7050	Bruut	m ¹
	1223312	Onderprofiel 78 mm met beglazingsrubbers 2,5 mm	78	10	7050	Bruut	m ¹
	1221912	Onderprofiel 78 mm met beglazingsrubbers 2,5 mm	78	10	7050	R9005	m ¹
Kliklijsten							
	1222512	Kliklijst sierprofiel midden 60 mm	60	20	7050	Bruut	m ¹
	1222500	Kliklijst sierprofiel midden 60 mm	60	20	7050	RAL	m ¹
	1222612	Kliklijst sierprofiel zijkant 61 mm, verlengd met lip	61	70	7050	Bruut	m ¹
	1222600	Kliklijst sierprofiel zijkant 61 mm, verlengd met lip	61	70	7050	RAL	m ¹
	1222700	Kliklijst sierprofiel midden 80 mm	80	20	7050	RAL	m ¹
	1222800	Kliklijst sierprofiel zijkant 82 mm, verlengd met lip	82	70	7050	RAL	m ¹
	1223400	Kliklijst zijkant 122x70	70	122	7050	RAL	m ¹
	1223500	Kliklijst Nokprofiel	70	122	7050	RAL	m ¹
	1223600	Kliklijst Nokprofiel Zadeldak	70	122	7050	RAL	m ¹
Muuraansluitprofiel							
	1222912	Muuraansluitprofiel met zwart afsluitrubber 56 mm	50	40	7150	Bruut	m ¹
	1223000	Muuraansluitprofiel RAL met zwart afsluitrubber 66 mm	50	40	7150	RAL	m ¹

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Aluminium Profielen

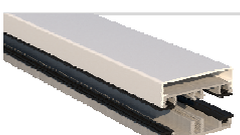
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
	Afdekprofiel Klik 56mm						
	1225012	Afdekprofiel Klik (zonder begl.rubber) 2510 mm	56	20	2510	Bruut	st.
	1225112	Afdekprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3010 mm	56	20	3010	Bruut	st.
	1225212	Afdekprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3510 mm	56	20	3510	Bruut	st.
	1225312	Afdekprofiel Klik (zonder begl.rubber) 4010 mm	56	20	4010	Bruut	st.
	1225412	Afdekprofiel Klik (zonder begl.rubber) 6050 mm	56	20	6050	Bruut	st.
	Onderprofiel Klik 56mm						
	1226012	Onderprofiel Klik (zonder begl.rubber) 2510 mm	56	19	2510	Bruut	st.
	1226112	Onderprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3010 mm	56	19	3010	Bruut	st.
	1226212	Onderprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3510 mm	56	19	3510	Bruut	st.
	1226312	Onderprofiel Klik (zonder begl.rubber) 4010 mm	56	19	4010	Bruut	st.
	1226412	Onderprofiel Klik (zonder begl.rubber) 6050 mm	56	19	6050	Bruut	st.
	Zijsluitprofiel Klik 56mm						
	1227012	Zijsluitprofiel Klik (zonder begl.rubber) 2510 mm	56	30	2510	Bruut	st.
	1227112	Zijsluitprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3010 mm	56	30	3010	Bruut	st.
	1227212	Zijsluitprofiel Klik (zonder begl.rubber) 3510 mm	56	30	3510	Bruut	st.
	1227312	Zijsluitprofiel Klik (zonder begl.rubber) 4010 mm	56	30	4010	Bruut	st.
	1227412	Zijsluitprofiel Klik (zonder begl.rubber) 6050 mm	56	30	6050	Bruut	st.

Aluminium Profielen

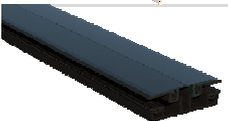
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Aluminium Gootprofielen							
	1510012	Aluminium bakgoot model recht	125	65	6150	Bruut	m ¹
	1510600	Aluminium siergoot model half rond, RAL	125	95	6150	RAL	m ¹
Nokstuk							
	1222112	Nokstuk, aluminium zetstuk 140 mm, uitlopend artikel	140	var.	7150	Bruut	m ¹
	1222200	Nokstuk, aluminium zetstuk 140 mm, uitlopend artikel	140	var.	7150	RAL	m ¹
	1222312	Nokstuk, aluminium zetstuk 140 mm met 56 mm afsluitrubber, uitl.art.	140	var.	7150	Bruut	m ¹
	1222400	Nokstuk, aluminium zetstuk 140 mm met 66 mm afsluitrubber, uitl.art.	140	var.	7150	RAL	m ¹

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

Aluminium Profielsets

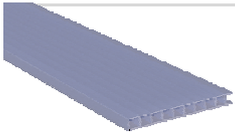
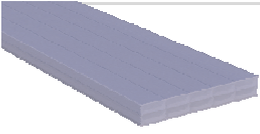
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Profielsets met oplegrubber							
	1230012	Koppelprofiel: oplegrubber + afdekprofiel	58	var.	7050	Bruut	m ¹
	1230112	Zijprofiel 10: oplegrubber + zijsluitprofiel voor 10 mm	58	23	7050	Bruut	m ¹
	1230212	Zijprofiel 16: oplegrubber + zijsluitprofiel voor 16 mm	58	29	7050	Bruut	m ¹
Profielsets met oplegrubber en kliklijst							
	1230300	Oplegrubber + afdekprofiel + kliklijst midden	60	var.	7050	RAL	m ¹
	1230400	Oplegrubber + zijsluitprofiel 10 + kliklijst zijkant	61	70	7050	RAL	m ¹
	1230500	Oplegrubber + zijsluitprofiel 16 + kliklijst zijkant	61	70	7050	RAL	m ¹
Profielsets met onderprofiel							
	1230612	Onderprofiel 7,5 mm + afdekprofiel	58	var.	7050	Bruut	m ¹
	1230712	Onderprofiel 7,5 mm + zijsluitprofiel voor 10 mm	58	30	7050	Bruut	m ¹
	1230812	Onderprofiel 7,5 mm + zijsluitprofiel voor 16 mm	58	36	7050	Bruut	m ¹
Profielsets met onderprofiel en kliklijst							
	1230900	Onderprofiel 7,5 mm + afdekprofiel + kliklijst midden	60	var.	7050	RAL	m ¹
	1231000	Onderprofiel 7,5 mm + zijsluitprofiel 10 + kliklijst zijkant	61	70	7050	RAL	m ¹
	1231100	Onderprofiel 7,5 mm + zijsluitprofiel 16 + kliklijst zijkant	61	70	7050	RAL	m ¹

Aluminium Profielsets

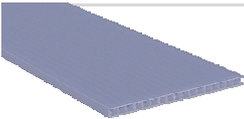
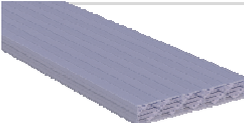
	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Profielsets met oplegrubber 78mm							
	1270012	Koppelprofiel 78mm: oplegrubber + afdekprofiel	78	var.	7050	Bruut	m ¹
	1270112	Zijprofiel 10 78mm: oplegrubber + zijsluitprofiel voor 10 mm	78	23	7050	Bruut	m ¹
	1270212	Zijprofiel 16 78mm: oplegrubber + zijsluitprofiel voor 16 mm	78	29	7050	Bruut	m ¹
Profielsets met oplegrubber en kliklijst 78mm							
	1270300	Oplegrubber + afdekprofiel + kliklijst midden 78mm	80	var.	7050	RAL	m ¹
	1270400	Oplegrubber + zijsluitprofiel 10 + kliklijst zijkant 78mm	81	70	7050	RAL	m ¹
	1270500	Oplegrubber + zijsluitprofiel 16 + kliklijst zijkant 78mm	81	70	7050	RAL	m ¹
Profielsets 78mm met onderprofiel							
	1238000	Onderprofiel Solar + afdekprofiel Solar	78	var.	7050	Bruut	m ¹
	1238100	Onderprofiel Solar + zijsluitprofiel Solar	78	30	7050	Bruut	m ¹
Profielsets 78mm met onderprofiel en kliklijst							
	1238200	Onderprofiel Solar + afdekprofiel Solar + kliklijst midden	80	var.	7050	RAL	m ¹
	1238300	Onderprofiel Solar + zijsluitprofiel Solar + kliklijst zijkant	82	70	7050	RAL	m ¹
	1239000	Onderprofiel 7,5 mm + afdekprofiel dwarsverbinding	58	var.	7050	R9005	m ¹

RAL : verkrijgbaar in RAL 7016, 9010, 9005

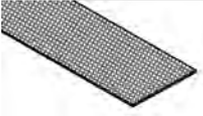
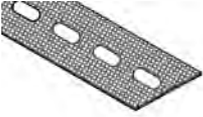
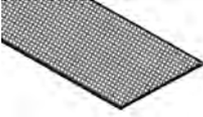
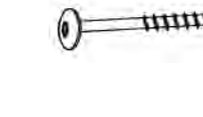
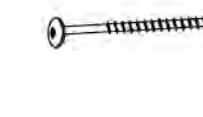
Polycarbonaat (voorraad)

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Voorraad							
	1100100	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 2RS - 1700 gr/m ²	1050	10	7000	Helder	m ²
	1100100	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 2RS - 1700 gr/m ²	1050	10	7000	Opaal	m ²
	1100200	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	980	16	7000	Helder	m ²
	1100200	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	980	16	7000	Opaal	m ²
	1100400	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	1050	16	7000	Helder	m ²
	1100400	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	1050	16	7000	Opaal	m ²
	1100600	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	1200	16	7000	Helder	m ²
	1100600	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 3TS - 2700 gr/m ²	1200	16	7000	Opaal	m ²
Hittewerend							
	1101103	Policarb SunReflect - 5X - 2550 gr/m ²	980	16	7000	Refl/Opaal	m ²
	1101203	Policarb SunReflect - 5X - 2550 gr/m ²	1050	16	7000	Refl/Opaal	m ²
Afname per volle plaat !!							
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	2500	Helder	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	2500	Opaal	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	3000	Helder	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	3000	Opaal	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	3500	Helder	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	3500	Opaal	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	4000	Helder	stuk
	1102000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m ²	980	16	4000	Opaal	stuk

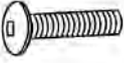
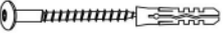
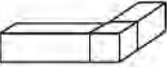
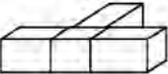
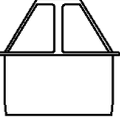
Polycarbonaat (op bestelling)

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Op bestelling							
	1100000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 2RS - 1300 gr/m² ***	1050	6	7000	Helder	m²
	1100000	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 2RS - 1300 gr/m² ***	2100	6	7000	Helder	m²
	1100300	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	980	16	7000	Helder	m²
	1100300	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	980	16	7000	Opaal	m²
	1100500	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	1050	16	7000	Helder	m²
	1100500	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	1050	16	7000	Opaal	m²
	1100700	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	1200	16	7000	Helder	m²
	1100700	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 2600 gr/m² ***	1200	16	7000	Opaal	m²
		1101400	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 3400 gr/m² ***	1250	25	7000	Helder
1101400		Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 3400 gr/m² ***	1250	25	7000	Opaal	m²
	1101500	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 3800 gr/m² ***	1200	32	7000	Helder	m²
	1101500	Lexan Thermoclear Plus 2UV - 5X - 3800 gr/m² ***	1200	32	7000	Opaal	m²

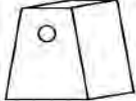
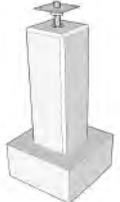
Toebehoren

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
anti dust tape en afdichtingsband							
	1310044	AntiDust tape, gesloten, G3638	38	0,2	33 m ¹	Grijs	m ¹
	1319144	AntiDust tape, gesloten, G3638 Rol	38	0,2	33 m ¹	Grijs	33 m ¹
	1310144	AntiDust tape, perforatie, AD3438	38	0,2	33 m ¹	Grijs	m ¹
	1319244	AntiDust tape, perforatie, AD3438 Rol	38	0,2	33 m ¹	Grijs	33 m ¹
	1310244	AntiDust tape, gesloten, G3650	50	0,2	50 m ¹	Grijs	m ¹
	1319344	AntiDust tape, gesloten, G3650 Rol	50	0,2	50 m ¹	Grijs	50 m ¹
	1310344	AntiDust tape, perforatie, AD3450	50	0,2	33 m ¹	Grijs	m ¹
	1319444	AntiDust tape, perforatie, AD3450 Rol	50	0,2	33 m ¹	Grijs	33 m ¹
	1310512	AluBand, bitumenband 100mm	100	1,4	10 m ¹	Alu	m1
	1310746	Schuimband, éénzijde zelfklevend, 10 mm band	10	10	100 m ¹	Zwart	m ¹
Kitten							
	1310930	Siliconenkit, koker 310 ml, NF transparant	n.v.t.	n.v.t.	310 ml	Transp.	st
Schroeven							
	1320152	RVS houtschroef 5x30 bolkop met Torx-aandrijving - VPE 20	7	5	30	RVS	20 st
	1320155	RVS houtschroef 5x30 bolkop met Torx-aandrijving - VPE 50	7	5	30	RVS	50 st
	1320252	RVS houtschroef 5x50 bolkop met Torx-aandrijving	7	5	50	RVS	20 st
	1320255	RVS houtschroef 5x50 bolkop met Torx-aandrijving	7	5	50	RVS	50 st
	1320451	RVS houtschroef 6x100 bolkop met Torx-aandrijving	8	6	100	RVS	10 st
	1320351	RVS houtschroef 5x70 Torxkop met afdichtingsring	14	5	70	RVS	10 st
	1320352	RVS houtschroef 5x70 Torxkop met afdichtingsring	14	5	70	RVS	20 st
	1320355	RVS houtschroef 5x70 Torxkop met afdichtingsring	14	5	70	RVS	50 st
	1321750	Zelfborende plaatschroef, RVS, zeskant	8	5,5	50	RVS	st
	1321852	Zelfborende plaatschroef, RVS, zeskant	8	6,3	25	RVS	st

Toebehoren

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Schroeven							
	1325050	Profielschroef M6x20, RVS, laagbolkop	10	6	20	RVS	st
	1325150	Profielschroef M6x25, RVS, laagbolkop	10	6	25	RVS	st
	1325250	Profielschroef M6x30, RVS, laagbolkop	10	6	30	RVS	st
	1325350	Profielschroef M6x35, RVS, laagbolkop	10	6	35	RVS	st
	1325450	Profielschroef M6x40, RVS, laagbolkop	10	6	40	RVS	st
	1325550	Profielschroef M6x45, RVS, laagbolkop	10	6	45	RVS	st
	1325650	Profielschroef M6x50, RVS, laagbolkop	10	6	50	RVS	st
	1325750	Profielschroef M6x55, RVS, laagbolkop	10	6	55	RVS	st
	1325850	Profielschroef M6x60, RVS, laagbolkop	10	6	60	RVS	st
Afdichtingsringen							
	1321050	Afdichtingsring, RVS ring met EPDM rubber	14	4,9	n.v.t.	RVS	st
	1321150	Afdichtingsring, RVS ring met EPDM rubber, 14x6,3 mm	14	6,3	n.v.t.	RVS	st
Plug + Schroef							
	1322641	Set - RVS hout Schroef 5x50 bolkop met steenplug 8x40 - VPE 12	7	5	50	RVS	12 st
Kunststof hoeken							
	1323944	Dop, kunststof eindstuk voor koker 20x20x1,5 mm	20	20	n.v.t.	Grijs	st
	1324044	Hoekstuk, 2-weg voor koker 20x20x1,5 mm, kunstst. kniestuk	52	20	n.v.t.	Grijs	st
	1324144	T-stuk, 3-weg plat voor koker 20x20x1,5 mm, kunststof T-stuk	80	20	n.v.t.	Grijs	st
Bladvanger							
	1540244	PVC gootuitloop, bladvanger, 76 mm	79	110	n.v.t.	Grijs	stuk

Toebehoren

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Led verlichting							
	1400214	Verlichtingset LED 6 st. inbouwspot (incl. 2x afstandsbediening, driver, connector en kabels)	3W	28	3000K	Brushed	set
	1400215	Verlichtingset LED 10 st. inbouwspot (incl. 2x afstandsbediening, driver, connector en kabels)	3W	28	3000K	Brushed	set
	1400216	Verlichtingset LED 6 st. opbouwspot (incl. 2x afstandsbediening, driver, connector en kabels)	3W	28	3000K	Brushed	set
	1400217	Verlichtingset LED 10 st. opbouwspot (incl. 2x afstandsbediening, driver, connector en kabels)	3W	28	3000K	Brushed	set
Fundering							
	1350544	Betonpoer met 4x M12 draadhuls incl. bout, 250x250x300 mm	250	300	250	Beton	st
	1350612	Stelvoet hout voor staander, 220 mm hoog, voetplaat 120 mm	120	220	120	Bruut	st
	1350812	Betonpoer met aluminium stelvoet	250	520	250	Bruut	st
	1350912	Betonpoer verbreed Antraciet met verst. plaat	140	500	140	antraciet	st
Douglas Doken							
	1400515	Douglas Doken - 24 stuks met speedboor	21	21	44	douglas	set

Eindschotjes

Eindschotjes							
	1340012	Eindschotje afdekprofiel laag, plaatstopper met RVS schroef	56	2	35	Bruut	st
	1340112	Eindschotje afdekprofiel hoog, plaatstopper met RVS schroef	56	2	60	Bruut	st
	1340812	Eindschotje afdekprofiel 76 mm laag, plaatstopper	78	2	48	Bruut	st
	1340912	Eindschotje afdekprofiel 76 mm hoog, plaatstopper	78	2	60	Bruut	st

Toebehoren

	Artikelnr.	Omschrijving	breedte	dikte	max lengte	kleur	eenheid
Eindschotje tbv kliklijsten							
	1340212	Eindschotje afdekprofiel kliklijst midden laag, plaatstopper	59,5	2	50	Bruut	st
	1340200	Eindschotje afdekprofiel kliklijst midden laag, plaatstopper RAL	59,5	2	50	RAL	st
	1340312	Eindschotje afdekprofiel kliklijst midden hoog, plaatstopper	59,5	2	70	Bruut	st
	1340300	Eindschotje afdekprofiel kliklijst midden hoog, plaatstopper RAL	59,5	2	70	RAL	st
	1341000	Eindschotje afdekpr.76 mm kliklijst midden laag, plaatstopper RAL	79,2	2	59	RAL	st
	1341100	Eindschotje afdekpr. 76 mm kliklijst midden hoog, plaatstopper RAL	79,2	2	81	RAL	st
	1340412	Eindschotje afdekprofiel kliklijst zijkant laag, plaatstopper	61,5	2	50	Bruut	st
	1340400	Eindschotje afdekprofiel kliklijst zijkant laag, plaatstopper RAL	61,5	2	50	RAL	st
	1340512	Eindschotje afdekprofiel kliklijst zijkant hoog, plaatstopper	61,5	2	70	Bruut	st
	1340500	Eindschotje afdekprofiel kliklijst zijkant hoog, plaatstopper RAL	61,5	2	70	RAL	st
	1341200	Eindschotje afdekpr. 76 mm kliklijst zijkant laag, plaatstopper RAL	81,5	2	59	RAL	st
	1341300	Eindschotje afdekpr. 76 mm kliklijst zijkant hoog, plaatstopper RAL	81,5	2	81	RAL	st
	1342100	Eindschotje Zijsluitprofiel 122mm	122	71	2	RAL	st
Eindschotje tbv Muuraansluitprofiel							
	1340612	Eindschotje muuraansluitprofiel met RVS schroef	50	2	60	Bruut	st
	1340712	Eindschotje muuraansluitprofiel hoog met RVS schroef	50	2	90	Bruut	st
	1340700	Eindschotje muuraansluitprofiel hoog RAL met RVS schroef	50	2	90	RAL	st
Eindschotje nokprofiel							
	1341412	Eindschotje nokstuk (nieuw)	126	2	50	Bruut	st
	1341500	Eindschotje nokstuk RAL (nieuw)	126	2	50	RAL	st
	1342000	Eindschotje nokprofiel lessenaarsdak	105	68	2	RAL	st
	1342200	Eindschotje Nokkliklijst zadeldak	110	85	2	RAL	st

Verkoopvoorwaarden

Algemene voorwaarden uitgegeven door Pext BV, Beurtvaart 17, 9101 RB Dokkum

1 januari 2021

© Pext BV

1. Algemeen

- 1.1. Deze voorwaarden zijn van toepassing op alle aanbiedingen die Pext BV doet, op alle overeenkomsten die hij sluit en op alle overeenkomsten die hieruit voortvloeien, een en ander voor zover Pext BV aanbieder dan wel opdrachtnemer is.
- 1.2. Pext BV wordt bij deze voorwaarden aangeduid als opdrachtnemer (verkoper). De wederpartij wordt aangeduid als opdrachtgever (koper).
- 1.3. Bij strijdigheid tussen de inhoud van de tussen opdrachtgever en opdrachtnemer gesloten overeenkomst en deze voorwaarden, gaan de bepalingen uit de overeenkomst voor.
- 1.4. Deze voorwaarden zijn een aanvulling op en onlosmakelijk verbonden met de Metaalunievoorwaarden.

2. Intellectuele eigendomsrechten en geheimhouding

- 2.1. Alle door of uit naam van opdrachtnemer aan opdrachtgever verstrekte informatie (zoals aanbiedingen, ontwerpen, afbeeldingen, tekeningen en knowhow) van welke aard en in welke vorm dan ook, zijn vertrouwelijk en zullen niet door opdrachtgever worden gebruikt voor enig ander doel dan ter uitvoering van het werk.
 - 2.2. De in lid 1 van dit artikel genoemde informatie zal door opdrachtgever, anders dan met diens voorafgaande uitdrukkelijke toestemming, niet openbaar worden gemaakt of worden vermenigvuldigd.
- Aanvullende voorwaarden hierop zijn van toepassing en inzichtelijk in de Metaalunievoorwaarden.

3. Prijs en kortingsafspraken

- 3.1. De aangeboden en overeengekomen prijzen zijn exclusief omzetbelasting.
- 3.2. De prijzen vermeld in de verkoopcatalogi zijn adviesverkoopprijzen inclusief omzetbelasting.
- 3.3. De vermelde prijzen zijn geldig tot de looptijd van de offerte en de betreffende adviesverkoopprijzen zijn geldig tot heruitgave en uiterlijk tot 1 februari van het volgend boekjaar.
- 3.4. Als peildatum voor het niveau van de materiaalprijzen e.d. wordt aangemerkt de datum van aanbidding.
- 3.5. Wijzigingen van of aanvullingen op een reeds tot stand gekomen overeenkomst zullen een wijziging van de overeengekomen prijs met zich brengen.
- 3.6. Bij bestelling via mail, telefonisch of online-bestelsysteem wordt dit aangemerkt als een tot stand gekomen overeenkomst zoals in dit artikel bedoeld.

- 3.A.1. De standaard prijsstelling wordt berekend door een korting op de bruto adviesverkoopprijs exclusief omzetbelasting
- 3.A.2. De korting wordt berekend naar aanleiding van de behaalde omzet in het voorgaande kalenderjaar en is 1 jaar geldig, waarna deze wordt herzien. De ingangsdatum is altijd per 1 februari, maar kan door Pext tussentijds worden aangepast als er invloedrijke wijzigingen zich voordoen.

3.A.3. De volgende kortingsregeling is van toepassing:

Omzet per kalenderjaar (= uw netto inkoop)

- Omzet tot € 2.000,- = 10% korting (inkoop = 0.9 x verkoopprijs excl. BTW)
- Omzet vanaf € 2.000,- = 15% korting (inkoop = 0.85 x verkoopprijs excl. BTW)
- Omzet vanaf € 4.000,- = 20% korting (inkoop = 0.8 x verkoopprijs excl. BTW)
- Omzet vanaf € 5.000,- = 25% korting (inkoop = 0.75 x verkoopprijs excl. BTW)
- Omzet vanaf € 10.000,- = 30% korting (inkoop = 0.7 x verkoopprijs excl. BTW)
- Omzet vanaf € 150.000,- = korting op aanvraag

4. Levertijd

- 4.1. Een opgegeven levertijd is indicatief en geen fatale termijn. De levertijd wordt vermeld op de opdrachtbevestiging. Indicatieve standaard levertijden staan vermeld in de leveringsvoorwaarden van de inkooprijlijst.
- 4.2. De levertijd gaat pas in wanneer over alle commerciële en technische details overeenstemming is bereikt, alle informatie, waaronder definitieve en goedgekeurde tekeningen en dergelijke in het bezit zijn van opdrachtnemer, de overeengekomen (termijn)betaling is ontvangen en aan de overige voorwaarden voor de uitvoering van de opdracht is voldaan.
- 4.3. Als er sprake is van:
 - a. andere omstandigheden dan opdrachtnemer bekend waren toen hij de levertijd opgaf, wordt de levertijd verlengd met de tijd die opdrachtnemer, met inachtneming van zijn planning, nodig heeft om de opdracht onder deze omstandigheden uit te voeren;
 - b. meerwerk wordt de levertijd verlengd met de tijd die opdrachtnemer, met inachtneming van zijn planning, nodig heeft om de materialen en onderdelen daarvoor te (laten) leveren en om het meerwerk te verrichten;
 - c. opschorting van verplichtingen door opdrachtnemer wordt de levertijd verlengd met de tijd die hij, met inachtneming van zijn planning, nodig heeft om de opdracht uit te voeren nadat de reden voor de opschorting is komen te vervallen.Behoudens tegenbewijs door opdrachtgever wordt de duur van de verlenging van de levertijd vermoed nodig te zijn en het gevolg te zijn van een situatie als hiervoor onder a tot en met c bedoeld.
- 4.4. Overschrijding van de levertijd geeft opdrachtgever in geen geval recht op schadevergoeding of ontbinding. Opdrachtgever vrijwaart opdrachtnemer voor eventuele aanspraken van derden als gevolg van overschrijding van de levertijd of uitvoeringsperiode.
- 4.5. Aanvullende voorwaarden staan vermeld in de leveringsvoorwaarden van Pext.

5. Eigendom en risico

5.1. De zaken zijn voor risico van de opdrachtgever vanaf het moment van levering of vanaf het moment dat de zaken ter aflevering zijn aangeboden en zonder rechtsgeldige reden door de opdrachtgever niet zijn afgenomen. In het laatste geval kan de opdrachtnemer aanspraak maken op een vergoeding voor de kosten van transport en opslag.

5.2. Opdrachtnemer behoudt zich het eigendomsrecht voor tot het moment waarop opdrachtgever aan zijn volledige betalingsverplichting heeft voldaan.

5.3. Indien opdrachtgever op de uiterste dag van betaling niet aan zijn betalingsverplichting heeft voldaan, is opdrachtnemer gerechtigd alle zaken waarop zijn eigendomsvoorbehoud rust, terug te nemen van opdrachtgever. Opdrachtgever machtigt opdrachtnemer op voorhand om alle betreffende zaken op opdrachtgevers kosten te doen retourneren. Opdrachtgever geeft opdrachtnemer of diens aangewezen vertegenwoordiger tevens op voorhand toestemming zijn bedrijfsterrein, bedrijfspand, bouwplaats, etc. te betreden voor de uitoefening van het bepaalde in dit artikel.

6. Reclames, garanties en aansprakelijkheid

6.1. Aanspraken wegens afwijkingen in de geleverde materialen dienen direct bij levering van de zaken schriftelijk bij de opdrachtnemer te worden ingediend en aanspraken wegens de geleverde kwaliteit binnen acht dagen na levering.

6.2. Bij vervoer door derden is de opdrachtgever verplicht om bij gebleken beschadigingen van de zaken, alvorens de zaken in ontvangst te nemen, door de expediteur proces-verbaal van de schade te laten opmaken.

6.3. Tenzij schriftelijk anders is overeengekomen, staat opdrachtnemer voor een periode van zes maanden na levering in voor de goede uitvoering van de overeengekomen prestatie, zoals in de volgende artikelleden nader wordt uitgewerkt.

6.4. Als partijen afwijkende garantievoorwaarden zijn overeengekomen, is het bepaalde in dit artikel onverminderd van toepassing, tenzij dit in strijd is met die afwijkende garantievoorwaarden.

6.5. Als de overeengekomen prestatie niet deugdelijk is uitgevoerd, zal opdrachtnemer binnen redelijke termijn de keuze maken of hij deze alsnog deugdelijk uitvoert of opdrachtgever crediteert voor een evenredig deel van de opdrachtsom.

6.6. Kiest opdrachtnemer voor het alsnog deugdelijk uitvoeren van de prestatie, bepaalt hij zelf de wijze en het tijdstip van uitvoering. Opdrachtgever moet opdrachtnemer in alle gevallen hiertoe de gelegenheid bieden.

6.7. In geval van aansprakelijkheid van de opdrachtnemer, is de opdrachtnemer nimmer gehouden een hoger bedrag aan schade te vergoeden dan het factuurbedrag van de betreffende levering. In geen geval is opdrachtnemer aansprakelijk voor gevolgschade, bedrijfsschade, schade als gevolg van de overschrijding van de levertijd van opdrachtnemer of derden aan wie de zaken zijn overgegaan. Opdrachtgever vrijwaart opdrachtnemer van alle aanspraken van derden ter zake van door opdrachtnemer geleverde zaken waardoor die derden schade mochten hebben geleden, ongeacht welke oorzaak of op welk tijdstip die schade is ontstaan.

6.8. Opdrachtnemer is pas gehouden uitvoering te geven aan de garantie als opdrachtgever aan al zijn verplichtingen heeft voldaan.

6.9. a. Garantie is uitgesloten voor gebreken die het gevolg zijn van:

- verkeerde opslag;
- normale slijtage;
- onoordeelkundig gebruik;
- niet of onjuist uitgevoerd onderhoud;
- installatie, montage, wijziging of reparatie door opdrachtgever of door derden;
- gebreken aan of ongeschiktheid van zaken afkomstig van, of voorgeschreven door opdrachtgever;
- gebreken aan of ongeschiktheid van door opdrachtgever gebruikte materialen of hulpmiddelen.

b. Geen garantie wordt gegeven op:

- producten van hout;
- geleverde zaken die niet nieuw waren op het moment van levering;
- onderdelen waarvoor fabrieksgarantie is verleend.

7. Facturering en betaling

7.1. De sluitfactuur wordt gemaaild op de dag van levering. Opdrachtgever wordt geacht de factuur ontvangen te hebben op de dag volgende op de datum van de factuur, tenzij opdrachtgever anders bewijst.

7.2. Tenzij anders overeengekomen vindt betaling plaats binnen 30 dagen na factuurdatum, tenzij anders overeengekomen bij een vooruitbetaling of betalingsregeling.

7.3. Betaling van een termijnfactuur dient binnen 5 werkdagen na factuurdatum en uiterlijk voor levering plaats te vinden.

7.4. Indien betaling niet tijdig heeft plaatsgevonden is opdrachtgever aan opdrachtnemer alle buitengerechtigde kosten verschuldigd met een minimum van € 75,-.

Deze kosten worden berekend op basis van de volgende tabel (hoofdsom incl. rente):

over de eerste € 3.000,- 15%

over het meerdere tot € 6.000,- 10%

over het meerdere tot € 15.000,- 8%

over het meerdere tot € 60.000,- 5%

over het meerdere vanaf € 60.000,- 3%

De werkelijk gemaakte buitengerechtigde kosten zijn verschuldigd, als deze hoger zijn dan uit bovenstaande berekening volgt.

8. Toepassing recht en geschillen

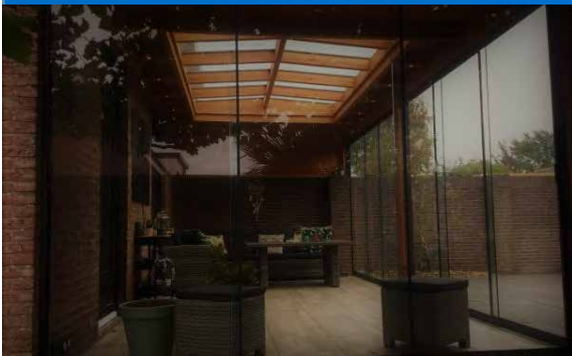
8.1. op deze voorwaarden en de overeenkomsten waar deze op van toepassing zijn is het Nederlands recht van toepassing.

8.2. De Nederlandse burgerlijke rechter die bevoegd is in de vestigingsplaats van opdrachtnemer neemt kennis van geschillen.

Opdrachtnemer mag van deze bevoegdheidsregel afwijken en de wettelijke bevoegdheidsregels hanteren.

9. Addendum

In aanvulling op deze voorwaarden zijn de Algemene leveringsvoorwaarden van Pext en de Algemene voorwaarden uitgegeven door Koninklijke Metaalunie (ondernemersorganisatie voor het midden- en kleinbedrijf in de metaal) aangeduid als METAALUNIEVOORWAARDEN, van toepassing



PEXT