

is





SOLIDOR LEVELLING
SOLUTIONS



PIONIER IN TERRASDRAGERS SINDS 1978

VOOR HOUT

VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING



is

EEN EENVOUDIG EN MODULAIR TERRASSYSTEEM DAT ZICH AANPAST AAN ELKE SITUATIE EN OMGEVING

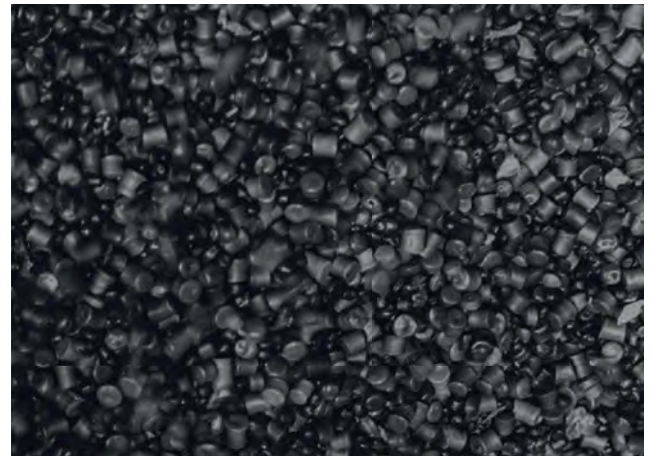
Solidor produceert een solide en esthetische (outdoor-)oplossing voor de installatie van terrassen op elke ondergrond. Onze modulaire terrasdragers hebben een hoge afwerkingsgraad en zijn volledig vervaardigd uit duurzame, onderhoudsvriendelijke en ecologisch verantwoorde materialen.

Door de modulariteit van de verschillende stukken biedt het systeem een brede waaier aan mogelijkheden, en is het inzetbaar in de meest complexe situaties en omgevingen.



ECOLOGISCH EN VERANTWOORD

Onze terrasdragers zijn vervaardigd uit gerecycleerde kunststoffen voor een minimale impact op het milieu. Tijdens het productieproces is er geen afval en de gebruikte terrasdragers kunnen hergebruikt of herverwerkt worden in eigen productie, voor een volledig circulaire levenscyclus.





MODULAIR EN ESTHETISCH

Solidor biedt een brede waaier aan mogelijkheden met een hoge afwerkingsgraad voor de meest complexe situaties en omgevingen. Doordat de dragers traploos verstelbaar zijn in de hoogte kan elk terras volledig waterpas geplaatst worden, ongeacht de hellingsgraad of het type ondergrond. Het systeem kan eenvoudig zonder bouw-of breekwerk geïnstalleerd worden en biedt ook de mogelijkheid om het terras naadloos te laten aansluiten op het gebouw.



GETEST EN BEWEZEN

Onze regelbare terrasdragers vormen een bewezen systeem dat al sinds 1978 gebruikt wordt in diverse outdoor-toepassingen. Onze systemen worden continu getest en zijn stabiel, windbestendig en waterdoorlatend. Ze worden volledig in eigen productie vervaardigd en werden getest in de meest extreme weersomstandigheden. Door gebruik te maken van kunststof bieden de regelbare terrasdragers een goede geluidsisolatie, bovendien zijn ze ook verkrijgbaar in brandvertragende versies.





EIGEN PRODUCTIE, VAN A TOT Z



VOOR HOUT

VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING





VOOR HOUT

VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING



1978

Bernard Dejans en zijn vrouw Monique starten met de productie van regelbare terrasdragers.

1984

Emmanuel Dejans, zoon van Bernard en Monique komt in de familiezaak.

2007

Zonen Emmanuel en Olivier nemen de taken over van Bernard en Monique in vestiging Lauwe.



1982

Aankoop eerste extrusielijn voor de productie van rubber kunststofprofielen.

1990

Olivier Dejans, broer van Emmanuel komt in de familiezaak.



2018

De productie van soepele en technische kunststofprofielen verhuisd naar nieuw industriegebouw.



2021

Solidor Rubber en Products wordt verdeeld in Solidor, Rubidor en Dextr.

2013

Aankoop vestiging in Wevelgem als uitbreiding voor de spuitgietafdeling.



WERELDWIJD BESCHIKBAAR

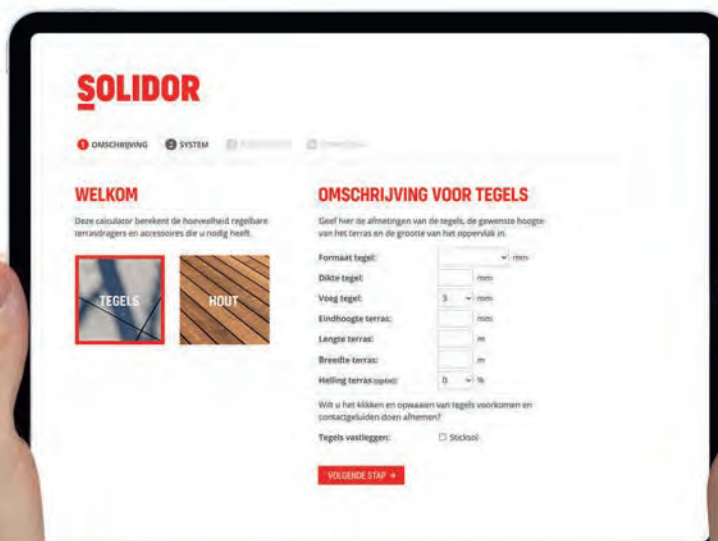


TERRASDRAGER CALCULATOR

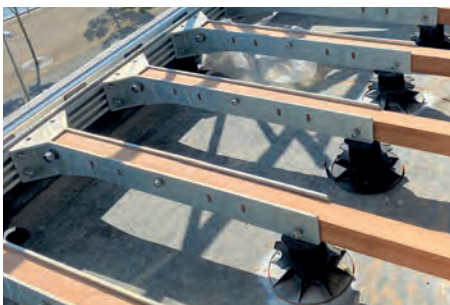


Onze calculator berekent voor jou hoeveel terrasdragers en accessoires je nodig hebt voor jouw project.

Ontdek de app op app.solidor.be



**DE PERFECTE
OPLOSSING
VOOR ELK
TYPE TERRAS**



TERRASDRAGERS VOOR HOUTEN EN COMPOSITIET TERRASSEN



TERRASDRAGERS VOOR BETON OF KERAMISCHE TEGELS



STRUCTUSOL ALUMINIUM DRAAGSYSTEEM



FUNDERINGS- SYSTEMEN



ISI

Referentie Roeselare

TERRASDRAGERS VOOR HOUTEN EN COMPOSIT TERRASSEN



COMFORT

P. 21

- Traploos in hoogte verstelbaar
- Van 10 mm tot 1.000 mm
- Groot draagvlak
- Modulair systeem



PREMIUM

P. 41

- Perfect voor lage hoogtes en renovaties
- Regelbaar vanaf 17 mm
- Vastgeklikte dragers in de basis
- Uitzonderlijk hoog draagvermogen

EEN NIEUWE STANDAARD



Referentie Senzafine Kortrijk

S
I

COMFORT TERRASDRAGERS

Het Comfort gamma is een reeks modulaire terrasdragers en bestaat uit vaste (vanaf 10 mm) en regelbare terrasdragers (vanaf 35 mm). De regelbare dragers zijn **traploos verstelbaar vanaf 35 millimeter tot 1 meter hoogte**. Het systeem bestaat uit verschillende onderdelen en accessoires, specifiek gericht op de uitdagingen van houten terrassen. De combinatie van de verschillende onderdelen zorgt voor modulariteit en flexibiliteit, en garandeert een hoge afwerkingsgraad.



REGELBARE TERRASDRAGERS



PV 3.5/5

Bereik: 35 – 50 mm



PV 5/8

Bereik: 50 – 80 mm



PV 8/11

Bereik: 80 – 110 mm



PV 11/14

Bereik: 110 – 140 mm



PV 14/17

Bereik: 140 – 170 mm

Combineerbaar met:

- Bovenplaat p. 24
- Hellingcorrectoren p. 26
- Verlengstukken p. 27
- Accessoires p. 28

OOK VERKRIJGBAAR IN



Referentie Kortrijk



IPV

Voor extra demping worden de terrasdragers voorzien van een rubberen mat. Deze beschermlaag is geluid- en schokdempend en ze zorgt voor extra grip.



GV

Deze terrasdragers zijn glasvezelversterkt en hebben op die manier extra draagkracht waardoor ze perfect geschikt zijn voor zware structuren.



FR

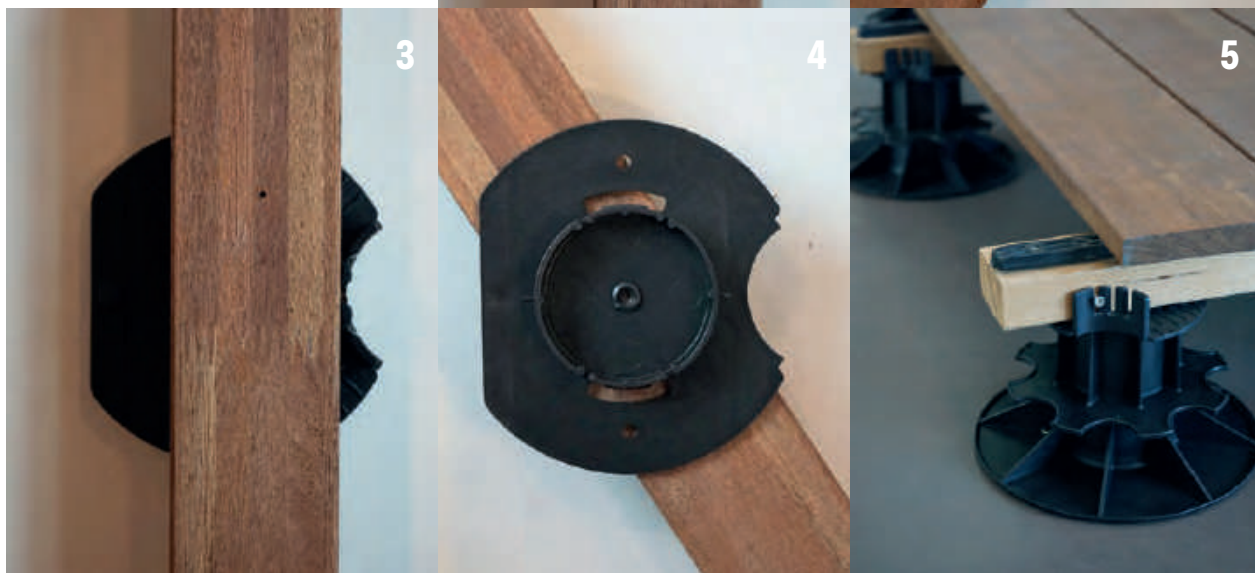
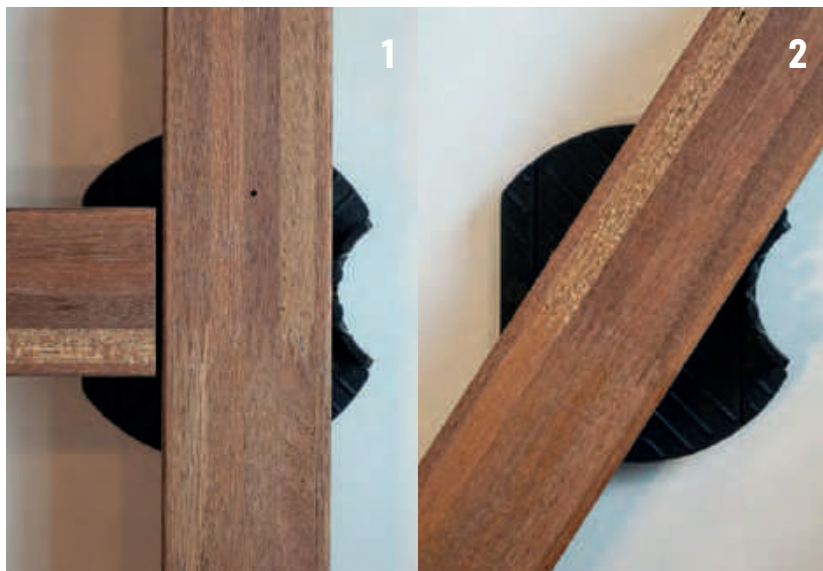
Deze terrasdragers zijn brandvertragend en bestaan uit vlamdovend materiaal, een eigenschap die vaak vereist wordt.

UNIVERSELE BOVENPLAAT VOOR REGELBARE TERRASDRAGERS



CPV+

- Ondersteunt houten draagbalken
- Optionele fixatie langs onderkant of zijkant
- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Zelfcenterend



5 verschillende montagemogelijkheden



VOOR HOUT

VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING

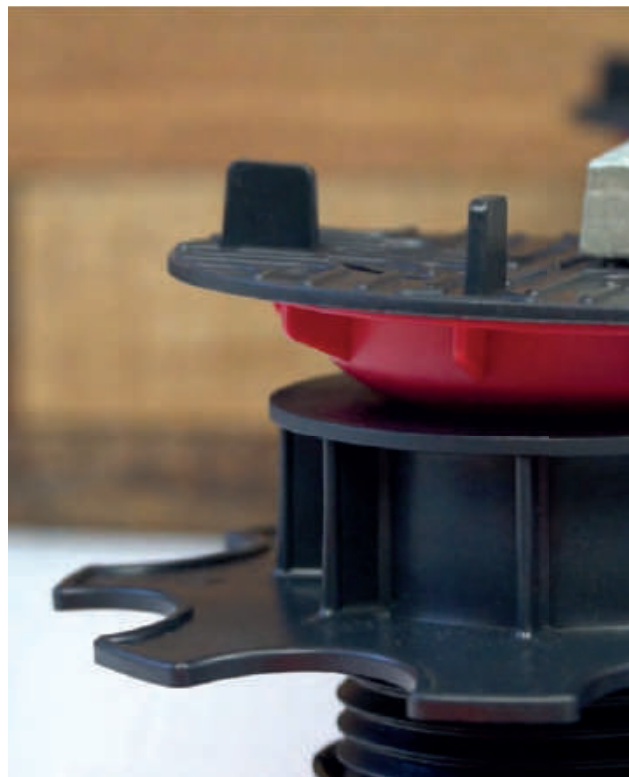
HELLINGCORRECTOREN



HA5

- Automatische hellingcorrector
- Verbetert hellingsverschillen tot max 5 %
- Combineerbaar met de verschillende accessoires
- HA5 wordt gemonteerd op de PV

Hoogte: 20 mm



**CORRIGEER HELLINGS-
VERSCHILLEN MET
ONZE HA5**



HS2

- Verbetert hellingsverschillen per 2 %
- Stapelbaar tot 10 %
- Wordt gemonteerd onder de terrasdrager

VERLENGSTUKKEN



F30

- Verhoogt het bereik van een drager per 30 mm
- Stapelbaar



AF100

- Verhoogt het bereik van een terrasdrager per 100 mm
- Inschroefbaar op elkaar
- Met schroefdraad

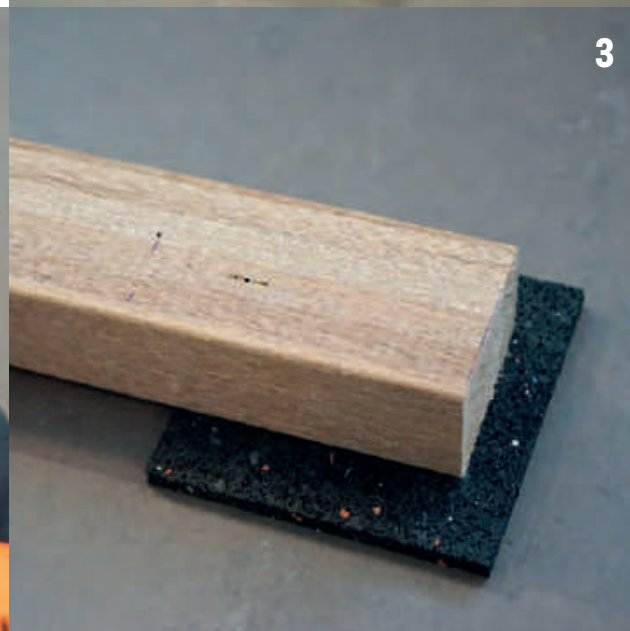
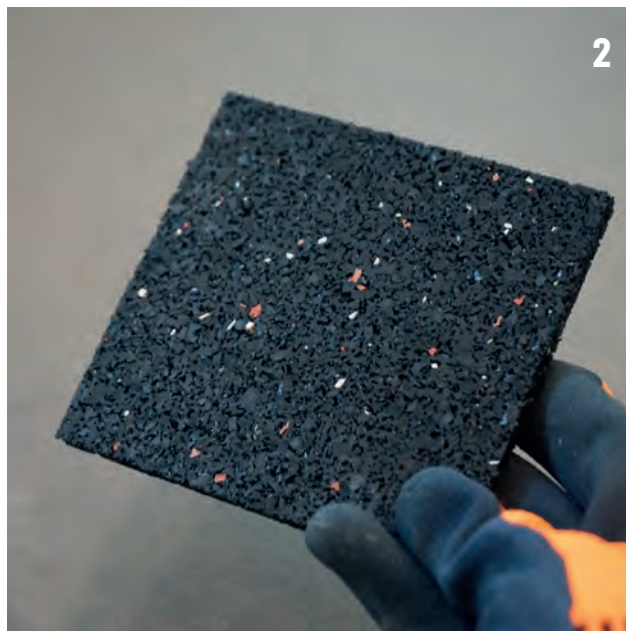
ACCESSOIRES

**BESCHERM
RUBBER
KLEIN**

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente bescherming

Afmetingen: 96 x 96 mm

Dikte: 3, 5 of 10 mm



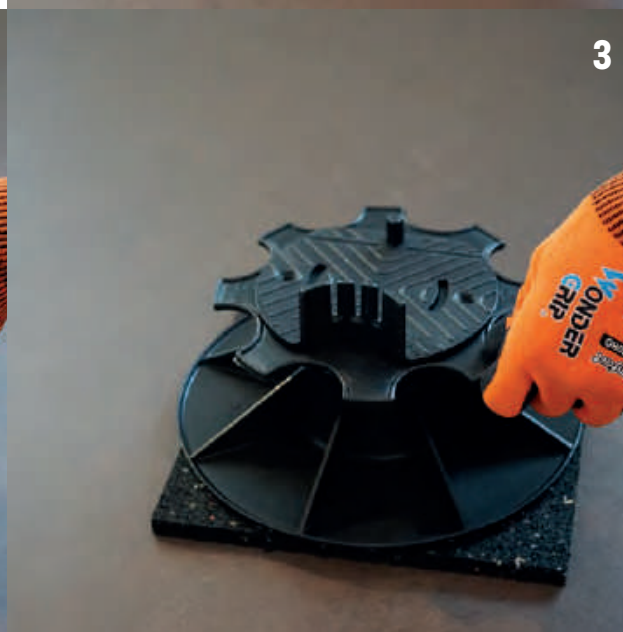
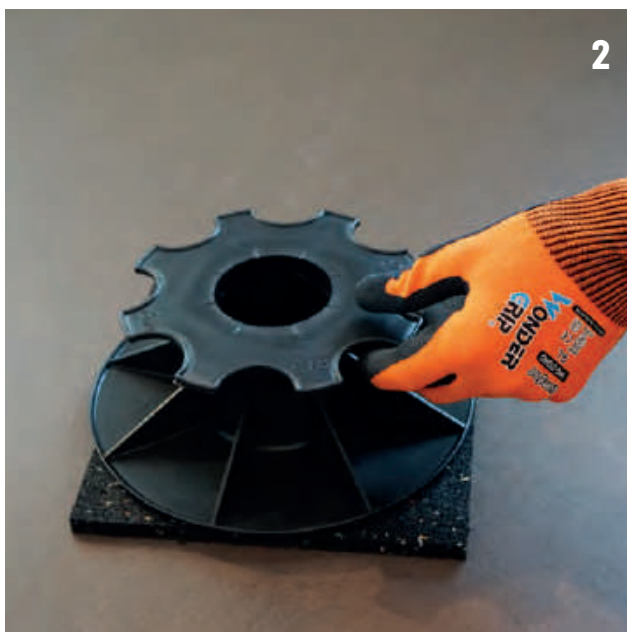
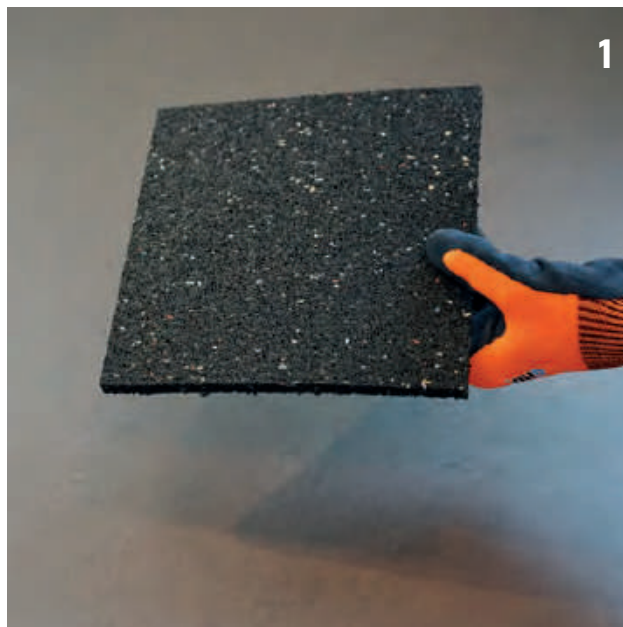


BESCHERM RUBBER GROOT

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente bescherming

Afmetingen: 210 x 210 mm

Dikte: 3, 5 of 10 mm



ACCESSOIRES

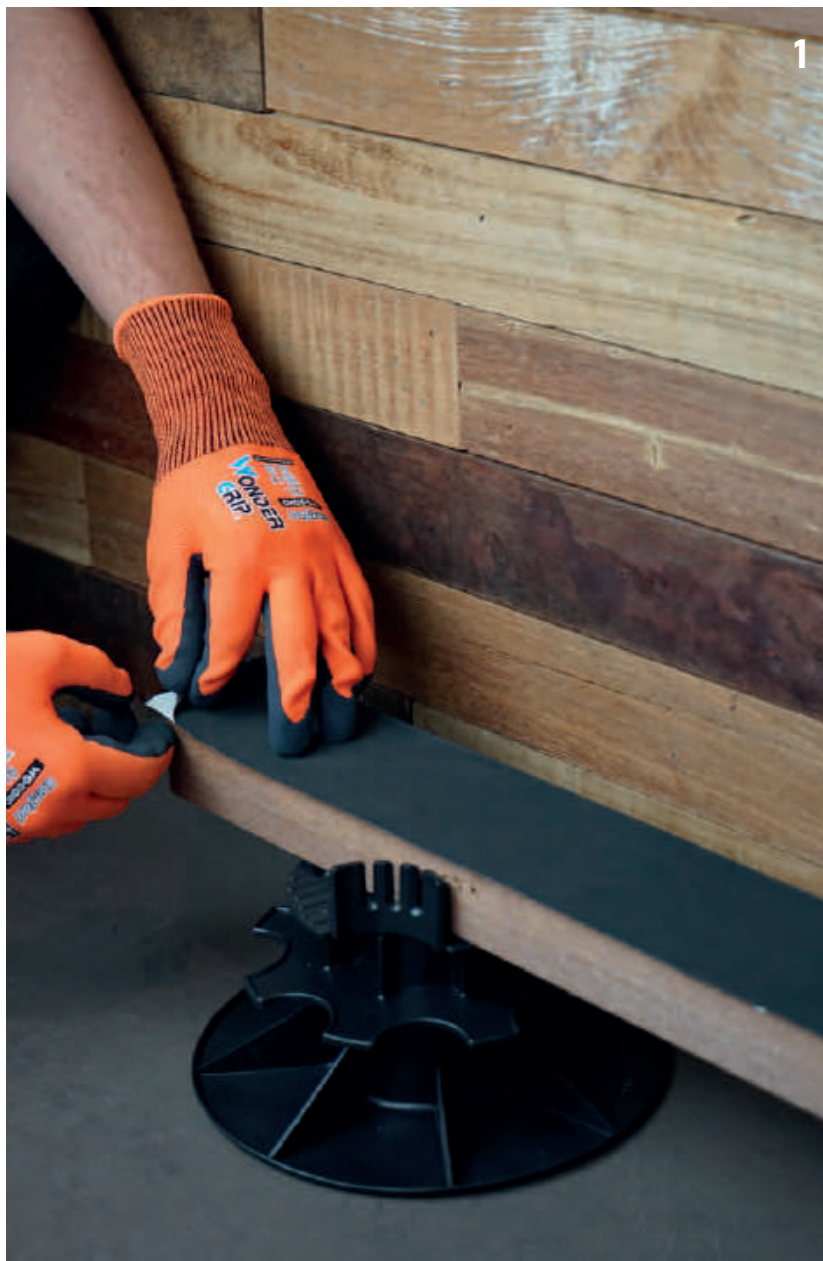


WATERDICHTE STROOK

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente beschermlaag
- Verhindert verrotting van onderliggende steunbalken

Afmetingen: 20.000 x 80 mm

Dikte: 2 mm





ACCESSOIRES

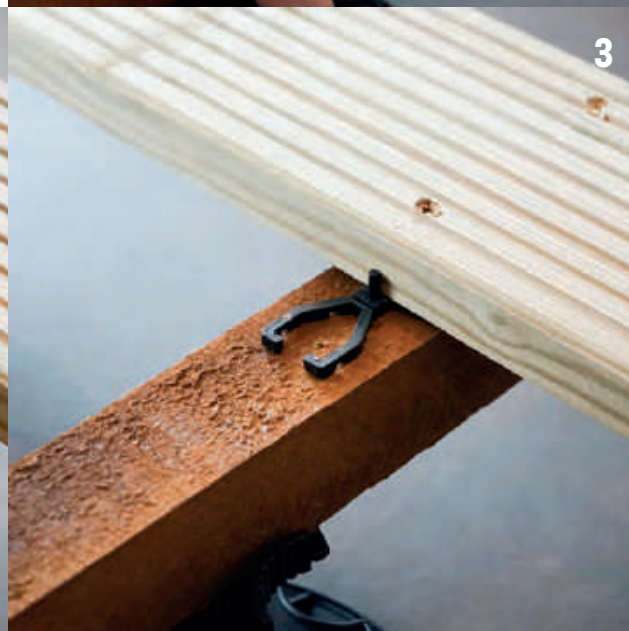
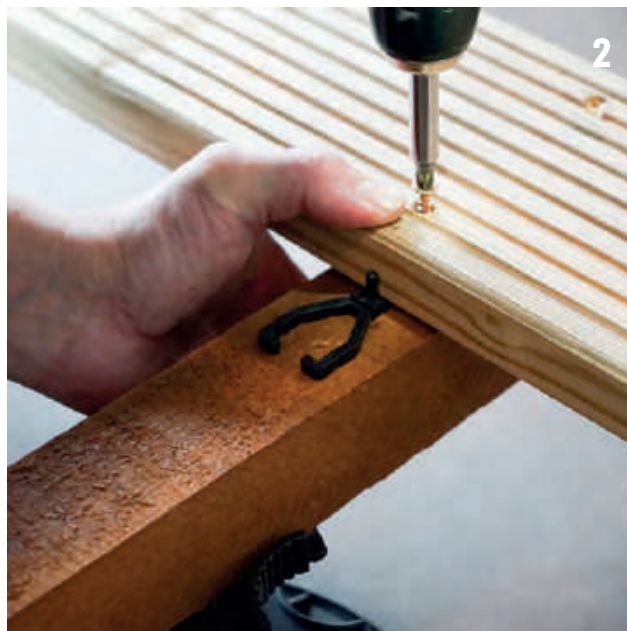
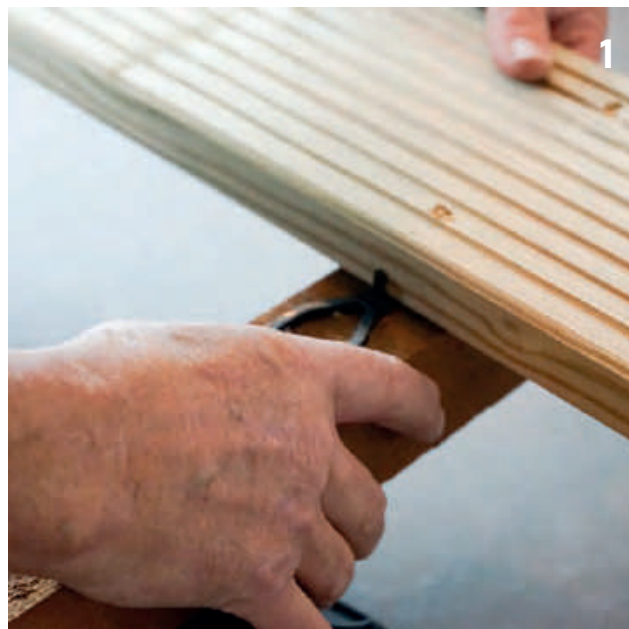


AFSTANDHOUDER

- Verhindert contact van houten planken en onderliggende steunbalken
- Voorkomt wateroverlast
- Zorgt voor egale voeg
- Verlengt de levensduur van je terras



Voegbreedte: 4 mm

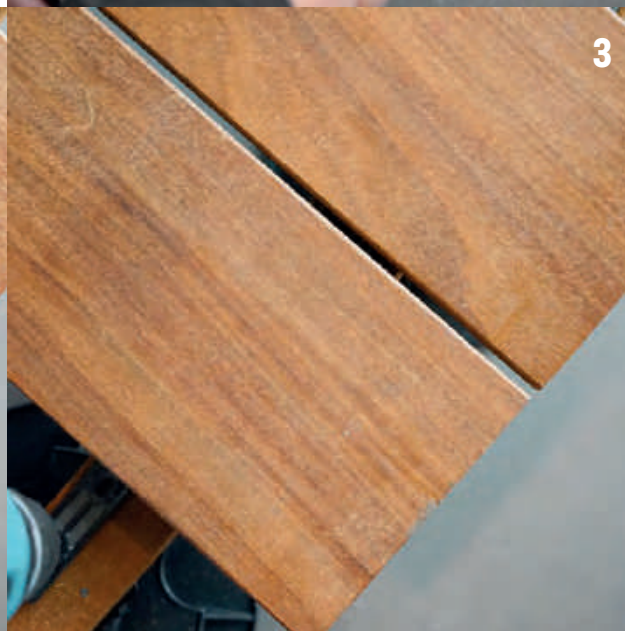




SOLASTICK

- Geen schroeven zichtbaar aan het terrasoppervlak
- Voorkomt wateroverlast
- Verlengt de levensduur van je terras

Hoogte: 10 mm



VASTE TERRASDRAGERS



RC 10 + CIPV+

- Bescherm laag voor dakbedekking
- Ondersteunt aluminium en houten draagbalken
- Schok- en geluiddempend

Hoogte: 10 mm



RC 14 + CIPV+

- Bescherm laag voor dakbedekking
- Ondersteunt aluminium en houten draagbalken
- Schok- en geluiddempend

Hoogte: 14 mm



VOOR HOUT

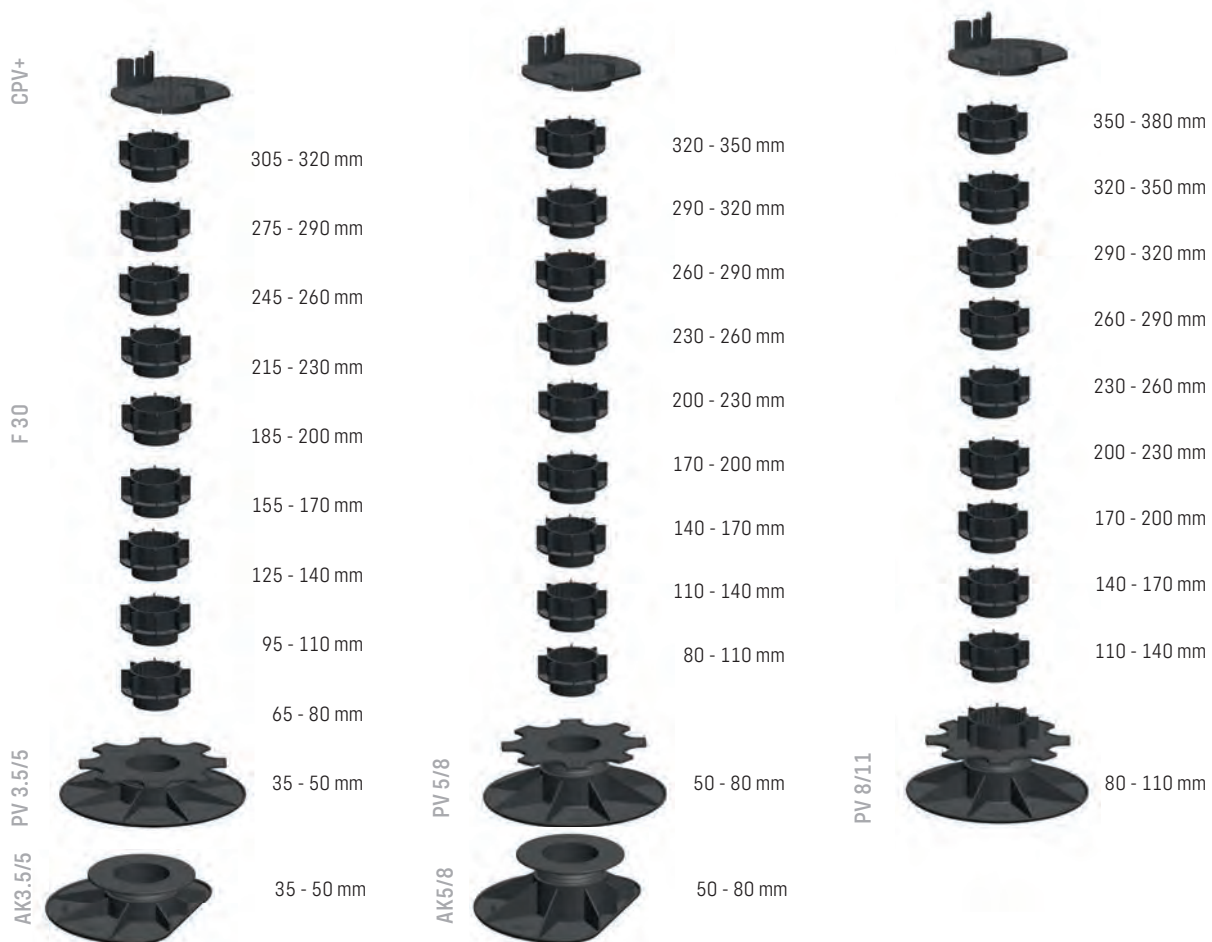
VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING

GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

F30



PV 11/14



PV 14/17



GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

AF100

CPV+



AF 100



PV 5/8



PV 8/11



PV 11/14



AK5/8



950 - 980 mm

980 - 1.010 mm

1.010 - 1.040 mm

850 - 880 mm

880 - 910 mm

910 - 940 mm

750 - 780 mm

780 - 810 mm

810 - 840 mm

650 - 680 mm

680 - 710 mm

710 - 740 mm

550 - 580 mm

580 - 610 mm

610 - 640 mm

450 - 480 mm

480 - 510 mm

510 - 540 mm

350 - 380 mm

380 - 410 mm

410 - 440 mm

250 - 280 mm

280 - 310 mm

310 - 340 mm

150 - 180 mm

180 - 210 mm

210 - 240 mm

50 - 80 mm

80 - 110 mm

110 - 140 mm

50 - 80 mm

PV 14/17



DE KRACHT VAN KLEIN

PREMIUM TERRASDRAGERS

Premium leidt een nieuwe generatie regelbare terrasdragers in met minimale afmetingen voor maximale mogelijkheden. Bovendien biedt het systeem ook extra nieuwe functies, die de installatie van elk terras nog sneller en eenvoudiger maken. Denk maar aan een automatische hellingcorrector, het uitzonderlijke bereik van het **moduleerbaar systeem van 17 millimeter tot 1 meter**, een schroefdraad met eindblokkering of extra voorzieningen voor het bevestigen van de terrasdrager met lijm of vijzen.



PREMIUM



REGELBARE TERRASDRAGERS



P17

- Biedt antwoord op de geringe hoogtes
- Wordt gecombineerd met bovenstuk naar keuze

Bereik: 17 - 23 mm



P30

- Wordt gecombineerd met bovenstuk naar keuze

Bereik: 30 - 48 mm

Combineerbaar met:

- Bovenplaat p. 44
- Hellingcorrector p. 44
- Verlengstukken p. 45



BOVENPLAAT



C2V+

- Ondersteunt draagbalken
- Breedte tussen de beentjes: 102 mm
- Optionele fixatie langs onderkant of zijkant
- Zelfcenterend

HELLINGCORRECTOR



E10

- Zorgt automatisch voor een juiste helling bij het plaatsen
- Corrigeert automatisch oneffenheden op de ondergrond tot wel 5 %



VERLENGSTUKKEN



S5

- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 5 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 5 mm



S15

- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 15 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 15 mm

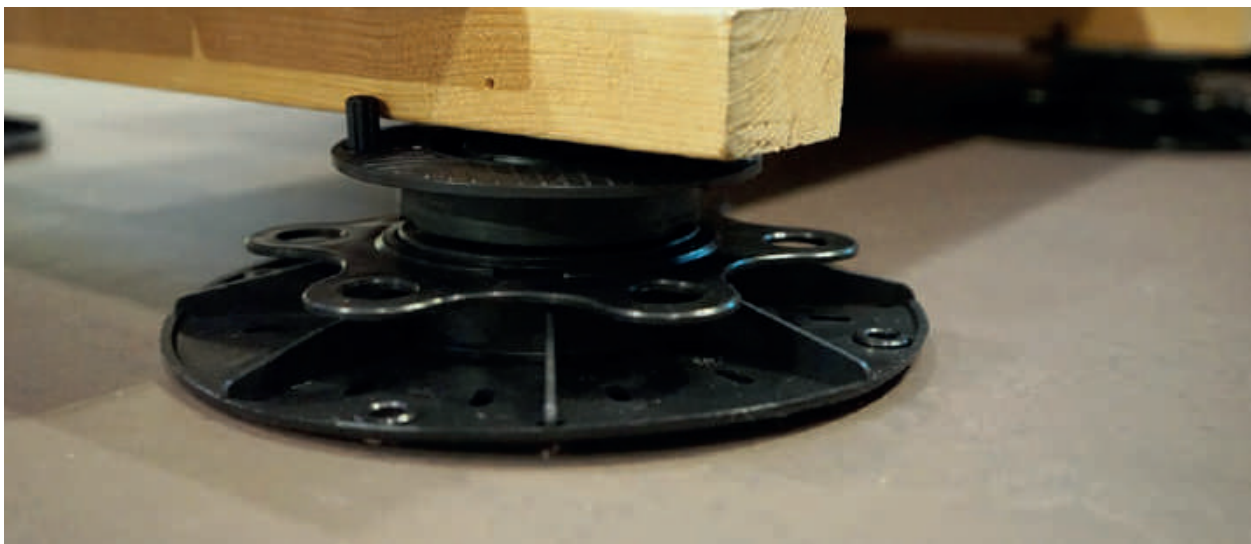


S50

- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 50 mm
- Stapelbaar

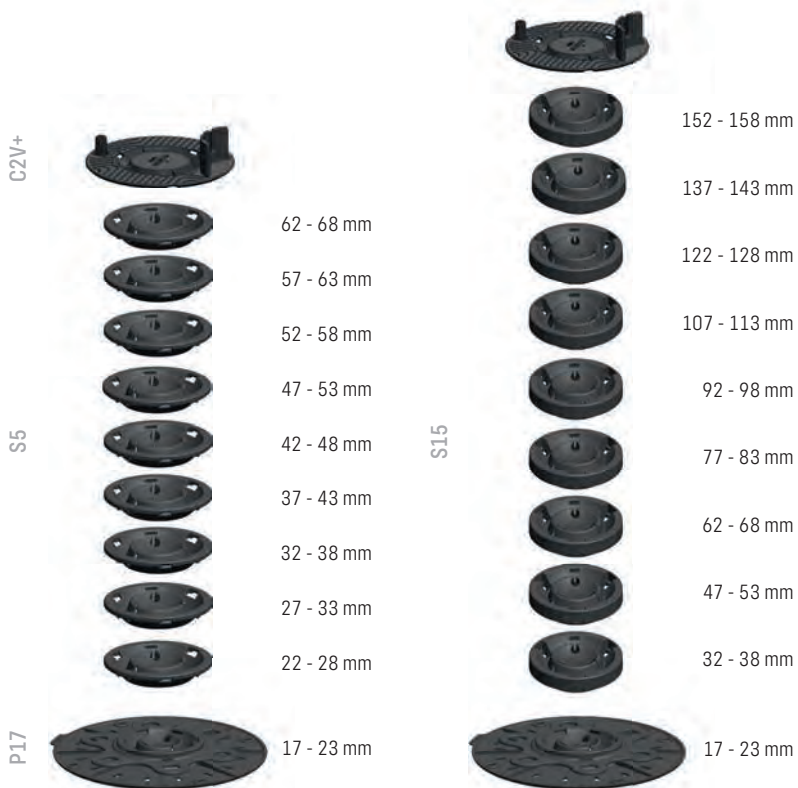
Hoogte: 50 mm

Onderling combineerbaar



GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

P17



P30



A close-up photograph of a window frame assembly. The frame is made of silver-colored metal and is mounted on a dark, textured surface. Two black plastic mounting brackets are visible, securing the frame. A large, white, stylized 'ISI' logo is overlaid in the center of the image.

ISI

TERRASDRAGERS VOOR TEGELS



COMFORT

P. 51

- Traploos in hoogte verstelbaar
- Van 10 mm tot meer dan 1.000 mm
- Groot draagvlak
- Modulair systeem

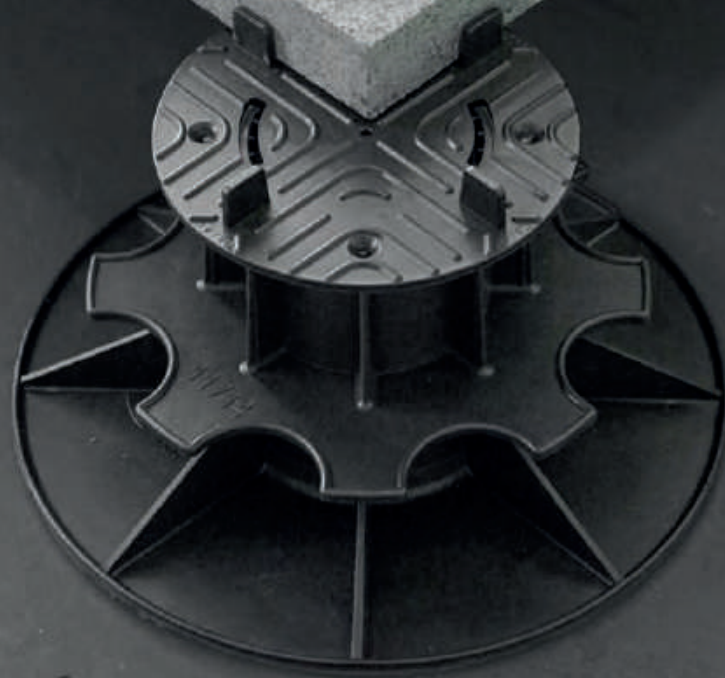


PREMIUM

P. 69

- Regelbaar vanaf 17 mm
- Vastgeklikte dragers in de basis
- Uitzonderlijk hoog draagvermogen

EEN NIEUWE STANDAARD



ISI

COMFORT TERRASDRAGERS

Het Comfort gamma voor tegels biedt modulaire terrasdragers en bestaat uit vaste (vanaf 10 mm) en regelbare terrasdragers (vanaf 35 mm). De regelbare dragers zijn **traploos verstelbaar vanaf 35 millimeter tot 1 meter hoogte**. De specifieke onderdelen voor tegels bieden flexibiliteit en modulariteit, samen met een hoge afwerkingsgraad.



VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING

REGELBARE TERRASDRAGERS



PV 3.5/5

Bereik: 35 – 50 mm



PV 5/8

Bereik: 50 – 80 mm



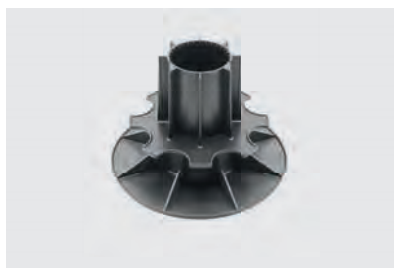
PV 8/11

Bereik: 80 – 110 mm



PV 11/14

Bereik: 110 – 140 mm



PV 14/17

Bereik: 140 – 170 mm

Combineerbaar met:

- Diverse bovenplaten p. 54
- Hellingcorrectoren p. 56
- Verlengstukken p. 57
- Accessoires p. 58

OOK VERKRIJGBAAR IN

REGELBARE TERRASDRAGERS MUURVERSIE



AK 3.5/5

Bereik: 35 – 50 mm



AK 5/8

Bereik: 50 – 80 mm

Met de AK-dragers plaats je tegels perfect stabiel tegen de muur.



IPV

Voor extra demping worden de terrasdragers voorzien van een rubberen mat. Deze beschermlaag is geluid- en schokdempend en ze zorgt voor extra grip.



GV

Deze terrasdragers zijn glasvezelversterkt en hebben op die manier extra draagkracht waardoor ze perfect geschikt zijn voor zware structuren.



FR

Deze terrasdragers zijn brandvertragend en bestaan uit vlamdovend materiaal, een eigenschap die vaak vereist wordt.

BOVENPLATEN VOOR REGELBARE TERRASDRAGERS

**C0**

- Platte bovenplaat
- Ondersteunt tegels groter dan 60 op 60 cm
- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze

**C2/4T**

- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Hoogte afstandhouders: 10 mm
- Mogelijkheid tot breken van opstanden

Voegbreedte: 2 mm

**C3/4T**

- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Hoogte afstandhouders: 15 mm
- Mogelijkheid tot breken van opstanden

Voegbreedte: 3 mm

**C6/4T**

- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Hoogte afstandhouders: 10 mm
- Mogelijkheid tot breken van opstanden

Voegbreedte: 6 mm

STICKSOL

- Doorgeefgeluiden nemen met 75% af
- Met zelfklevende laag zodat tegels niet klapperen
- Ondersteunt betontegels, keramische tegels en natuursteen
- Vermindert het opwaaien van tegels tot en met 11 beaufort
- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Getest in een windtunnel van Voxdale
- Zorgt voor een stevig terras

Voegbreedte: 2, 3 en 6 mm



**AWARD
WINNING
SYSTEM**

• Sageret élu BTP (FR)



**LEG TEGELS
MUURVAST MET ONS
GEPATENTEERDE
STICKSOL-SYSTEEM**

HELLINGCORRECTOREN



HA5

- Automatische hellingcorrector
- Verbeterd hellingsverschillen tot max 5 %
- Combineerbaar met de verschillende accessoires
- HA5 wordt gemonteerd op de PV

Hoogte: 20 mm



**CORRIGEER HELLINGS-
VERSCHILLEN MET
ONZE HA5**



HS2

- Verbetert hellingsverschillen per 2 %
- Stapelbaar tot 10 %
- Wordt gemonteerd onder de terrasdrager

VERLENGSTUKKEN



F30

- Verhoogt het bereik van een drager per 30 mm
- Stapelbaar



AF100

- Verhoogt het bereik van een terrasdrager per 100 mm
- Inschroefbaar op elkaar
- Met schroefdraad

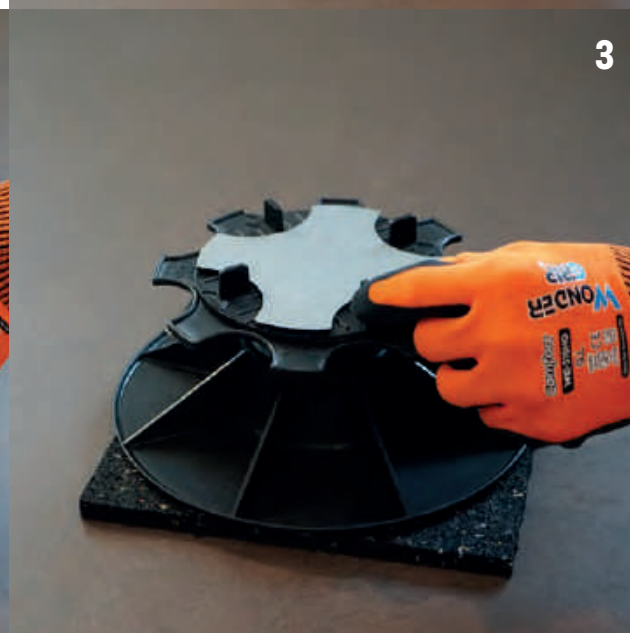
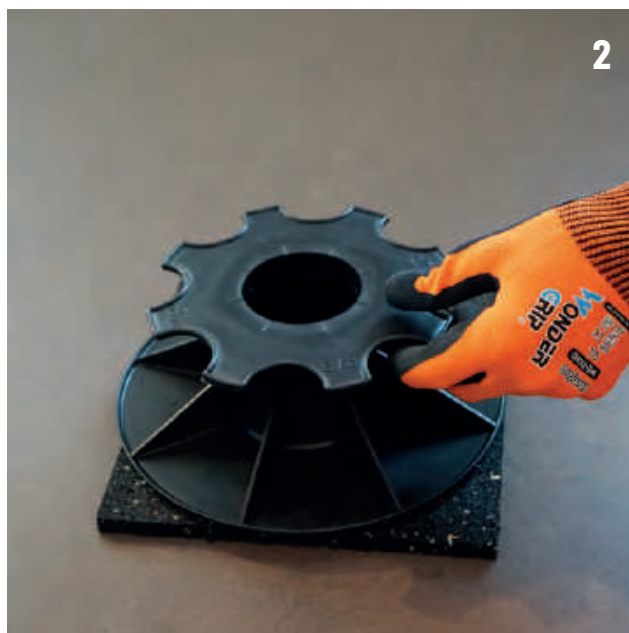
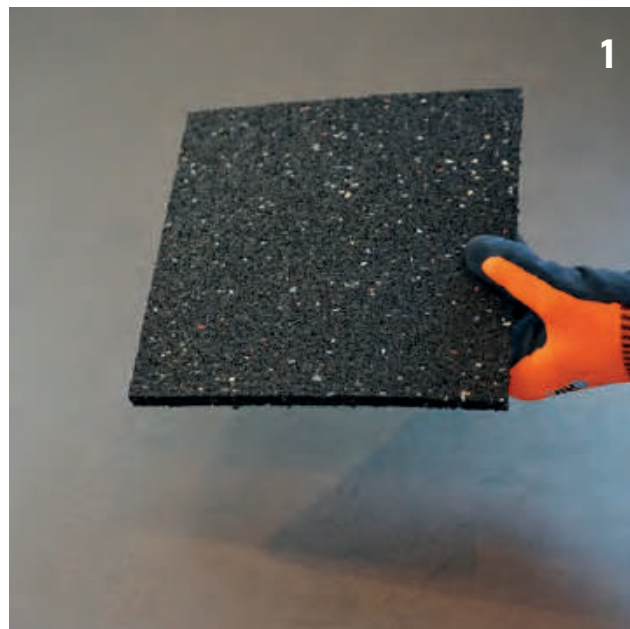
ACCESSOIRES

**BESCHERM RUBBER
GROOT**

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente beschermlaag

Afmetingen: 210 x 210 mm

Dikte: 3, 5 of 10 mm





PASSTUK EPDM VOLRUBBER

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente bescherm laag

Dikte: 1 - 3 mm



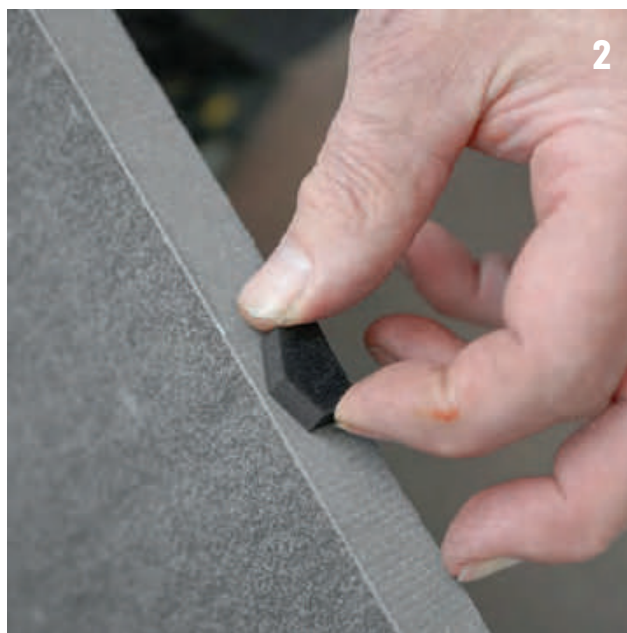
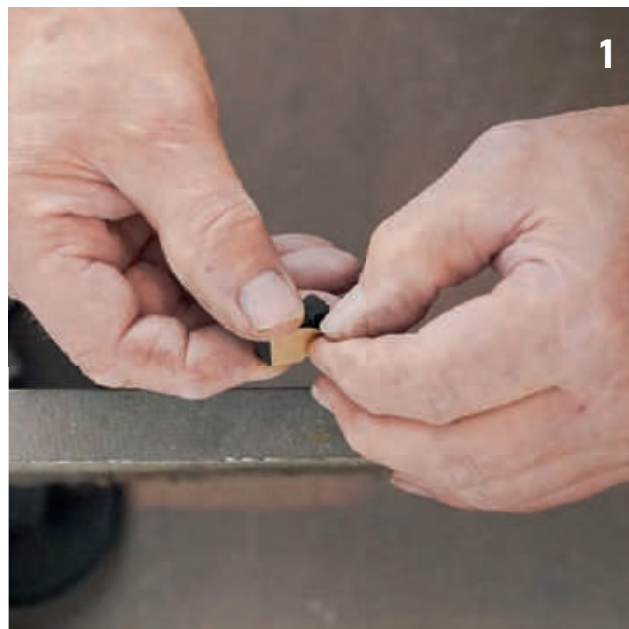
ACCESSOIRES



MUURAFWERKING

- Voeg tussen tegel en muur
- Schokdempend
- Bescherming tegel + gevel
- Constante voegbreedte

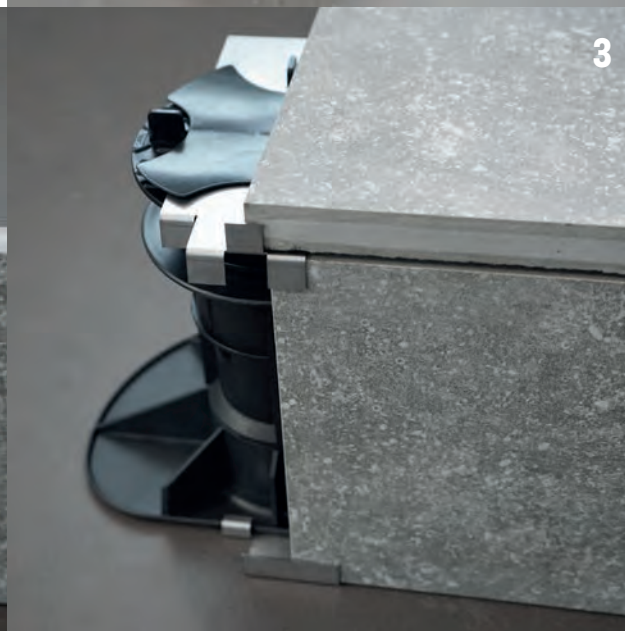
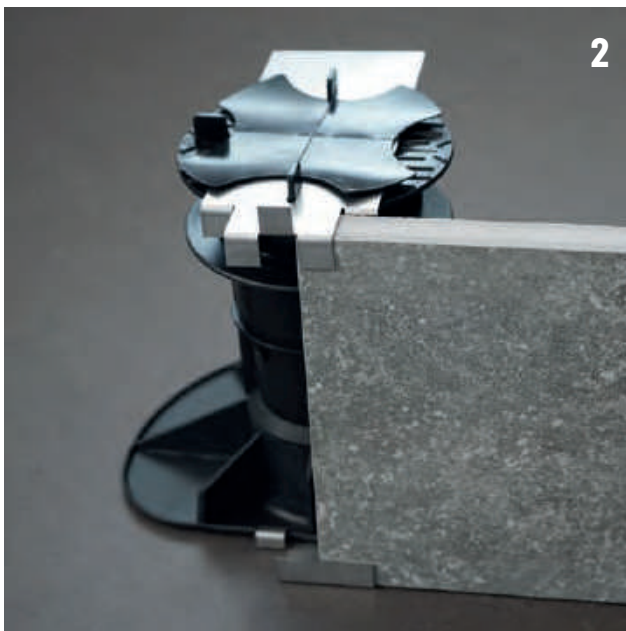
Voegbreedte: 4, 6 of 10 mm



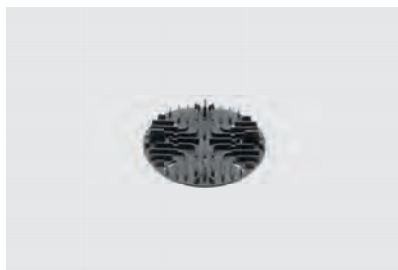


RANDAFWERKING

- Om op het einde van een terras en tegen muren te plaatsen
- Werkt zijkanten mooi af



VASTE TERRASDRAGERS



DALSUP

- Stapelbaar

Hoogte: 10 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 10 + CIO

- Geluiddempend

Hoogte: 10 mm



RC 10 + CI3/4T

- Geluiddempend

Hoogte: 10 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 10 + STICKSOL

- Geluiddempend
- Met zelfklevende laag zodat tegels niet klapperen
- Vermindert het opwaaien van tegels tot en met 11 beaufort

Hoogte: 10 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 14 + CIO

- Geluiddempend

Hoogte: 14 mm



RC 14 + CI3/4T

- Geluiddempend

Hoogte: 14 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 14 + STICKSOL

- Geluiddempend
- Met zelfklevende laag zodat tegels niet klapperen
- Vermindert het opwaaien van tegels tot en met 11 beaufort

Hoogte: 14 mm

Voegbreedte: 3 mm

GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

F30

STICKSOL



305 - 320 mm



275 - 290 mm



245 - 260 mm



215 - 230 mm

F30



185 - 200 mm



155 - 170 mm



125 - 140 mm



95 - 110 mm



65 - 80 mm

PV3.5/5



35 - 50 mm

AK3.5/5



35 - 50 mm



320 - 350 mm



290 - 320 mm



260 - 290 mm



230 - 260 mm



200 - 230 mm



170 - 200 mm



140 - 170 mm



110 - 140 mm



80 - 110 mm

PV5/8



50 - 80 mm

AK5/8



50 - 80 mm

PV8/11



350 - 380 mm



320 - 350 mm



290 - 320 mm



260 - 290 mm



230 - 260 mm



200 - 230 mm



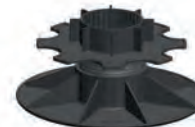
170 - 200 mm



140 - 170 mm



110 - 140 mm



80 - 110 mm

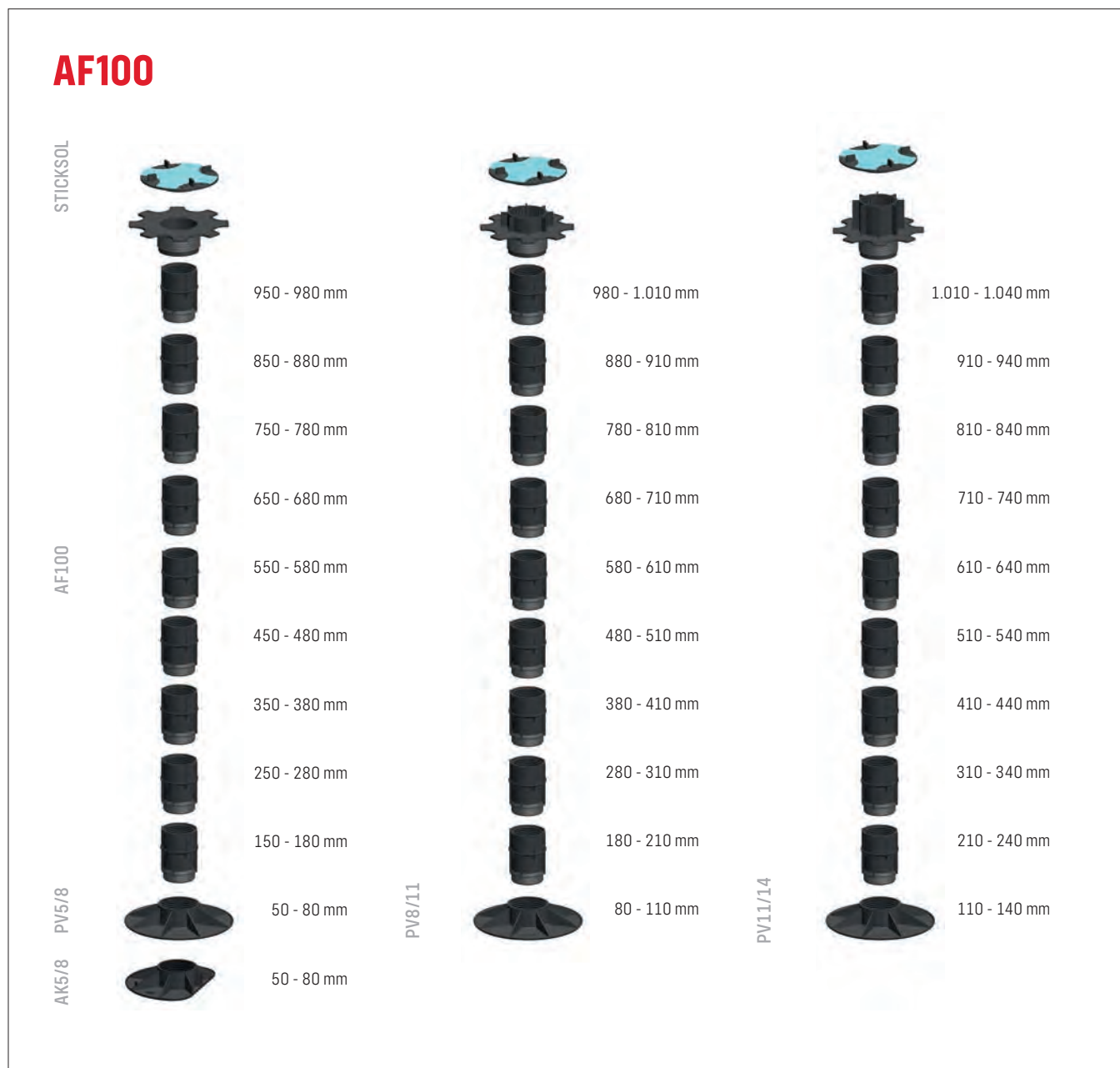
PVI11/14



PVI14/17



GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES



PV14/17



VOOR TEGELS

STRUCTUSOL

FUNDERING

DE KRACHT VAN KLEIN



PREMIUM TERRASDRAGERS

Premium leidt een nieuwe generatie regelbare terrasdragers met minimale afmetingen voor maximale mogelijkheden. Bovendien biedt het systeem ook extra nieuwe functies, die de installatie van elk terras nog sneller en eenvoudiger maken. Denk maar aan een automatische hellingcorrector, het uitzonderlijke bereik van het **moduleerbare systeem van 17 millimeter tot 1 meter**, een schroefdraad met eindblokkering of extra voorzieningen voor het bevestigen van de terrasdrager met lijm of vijzen.





Referentie Nieuwpoort

REGELBARE TERRASDRAGERS



P17

- Biedt antwoord op de geringe hoogtes
- Wordt gecombineerd met bovenstuk naar keuze

Bereik: 17 - 23 mm



P30

- Wordt gecombineerd met bovenstuk naar keuze

Bereik: 30 - 48 mm

Combineerbaar met:

- Bovenplaat p. 72
- Hellingcorrector p. 72
- Verlengstukken p. 73



BOVENPLAAT



C4T

- Mogelijkheid tot breken van opstanden

Voegbreedte: 3 mm



HELLINGCORRECTOR



E10

- Zorgt automatisch voor een juiste helling bij het plaatsen
- Corrigeert automatisch oneffenheden van de ondergrond tot wel 5 %

Hoogte: 10 mm



VERLENGSTUKKEN



S5

- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 5 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 5 mm



S15

- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 15 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 15 mm



S50

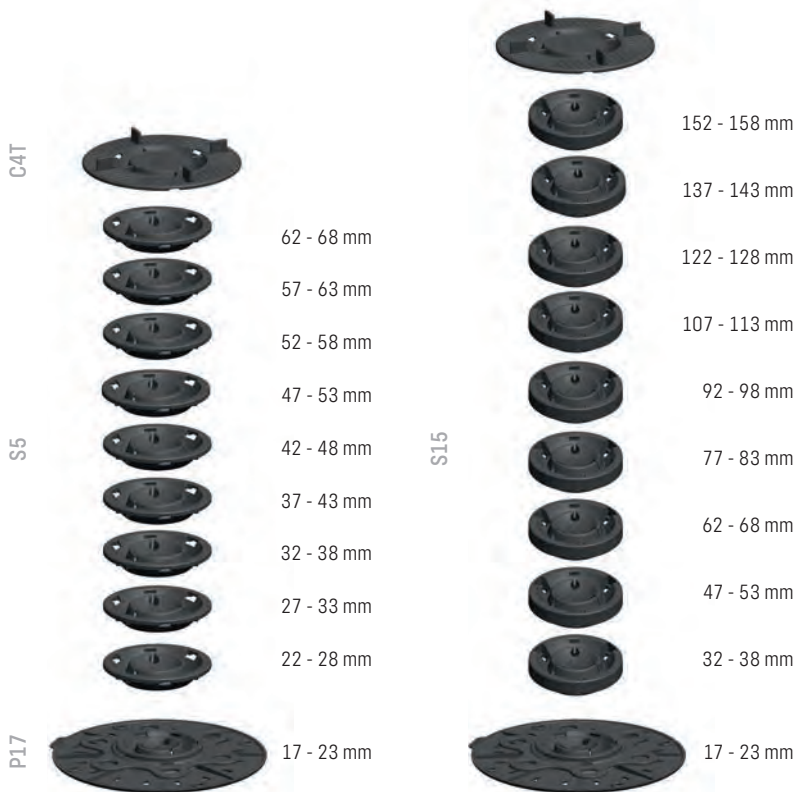
- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 50 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 50 mm

Onderling combineerbaar

GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

P17



P30



INNOVATIE, KRACHT EN STABILITEIT IN EEN SYSTEEM



STRUCTUSOL ALUMINIUM DRAAGSYSTEEM

De kracht van onze Solidor terrasdragers ken je al. Daar voegen we nu het innovatieve aluminium draagsysteem aan toe. Resultaat? Een uiterst stabiele onderstructuur. Gebruik de verschillende verbindingstukken voor een vlotte opbouw en de handige voegstukken voor een beter watermanagement. De stabiliteit wordt verzekerd door blindklinknagels.

- Onbeperkt qua tegelformaten en legpatronen
- Voor nieuwbouw- en renovatieprojecten
- Hellingen of oneffenheden worden weggewerkt
- Snelle en comfortabele plaatsing

Compatibel met Comfort en Premium terrasdragers



SYSTEEM



PROFIEL

- 2,4 m lang
- Gemaakt uit aluminium met de laagste CO² uitstoot op de markt

Dikte: 16 mm



Het Structusol-systeem kan ook gebruikt worden voor houten terrassen.

BOVENPLATEN

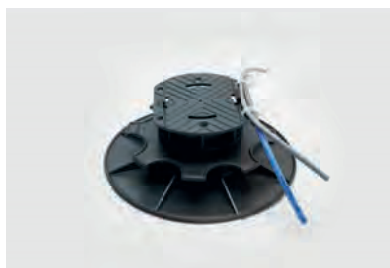


Comfort

C-CLIP

- Comfort bovenplaat speciaal ontwikkeld om het Structusol profiel in te plaatsen
- Twee gaten aan buitenste zijden voor kabelbinder om kabels aan bovenplaat te bevestigen

Hoogte: 10 mm



Premium

C2P

- Premium bovenplaat speciaal ontwikkeld om het Structusol profiel in te plaatsen

Hoogte: 15 mm



STRUCTUSOL

FUNDERING

ACCESSOIRES

VOEGKRUISJES

Voegstuk
C3L



Voegstuk kruis
(afbreekbaar op maat)
C3X



Voegstuk
halfsteenverband
C3T



CONNECTOREN

Frontale connector
VF



Laterale connector
VL



KOP EN ZIJ-AFWERKING

Frontale
muurafwerking
KF



Laterale
muurafwerking
KL



AWARD WINNING SYSTEM

- Sageret élu BTP (FR)
- Designregio Kortrijk (BE)

SNELLE PLAATSING MET UITMUNTENDE NIVELLERING

STAP 1

Plaats de terrasdragers na het bepalen van de richting van de Structusol draagstructuren in functie van het legpatroon.

STAP 2

Zaag de aluminium draagstructuren op maat en plaats ze op de terrasdragers met behulp van de muur- en verbindingstukken.

STAP 3

Plaats de voegstukken en de tegels.
Herhaal deze stappen.





* Het fixeren van de voegstukken met een blindklinknagel is aanbevolen voor een optimale stabiliteit.



BRENG JE TERRAS NAAR HET HOOGSTE NIVEAU

FUNDERINGS- SYSTEEM LIFTSOL

Het Liftsol funderingssysteem biedt de mogelijkheid om op zachte ondergronden een terras te plaatsen, zonder beton te gebruiken. Door middel van lange schroeven, kan een stabiele basis gemaakt worden, die gecombineerd wordt met onze regelbare bovenplaten. **Het Liftsol funderingssysteem kan zowel gebruikt worden voor houten terrassen met houten draagbalken als voor terrassen met tegels door middel van het Structusol draagsysteem.**

**100% WATER
DOORLATEND**





ONDERDELEN



LSR5/8

- Wordt gecombineerd met een bovenplaat naar keuze, een funderingsschroef en/of accessoires

Bereik: 0 - 35 mm



SCHROEF 65 XL

- Gebruiksklaar
- Geen beton nodig
- Milieuvriendelijk
- Snelle montage
- Wordt gecombineerd met een regelbare funderingsdrager

Afmetingen: 90 x 90 x 650 mm

Hoogte: 150 mm



SCHROEF 65 S

- Gebruiksklaar
- Geen beton nodig
- Milieuvriendelijk
- Snelle montage
- Wordt gecombineerd met een regelbare funderingsdrager

Afmetingen: 90 x 90 x 650 mm

Hoogte: 41 mm



A3.5/5

- Hierin wordt de funderingsschroef geplaatst
- Zorgt voor extra steun van de schroef en extra stevigheid van uw terras
- Beschermst tegen onkruid



CONNECTIE GRONDBOOR



STAAF VOOR FUNDERINGSSCHROEF

SNELLE PLAATSING MET UITMUNTENDE NIVELLERING

STAP 1

Plaats worteldoek en maak een sneede op de gewenste plaats.

STAP 2

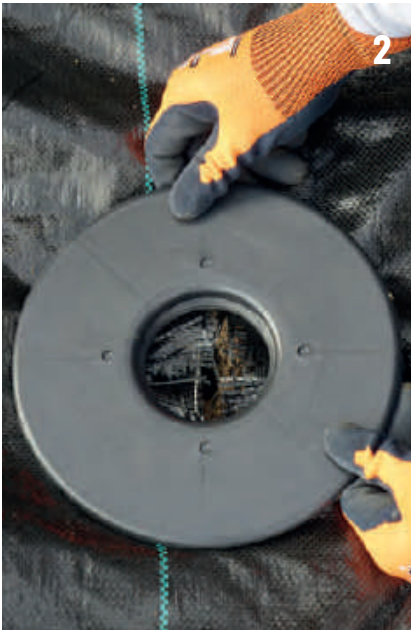
Plaats de A3.5/5 omgekeerd op het kruis.

STAP 3

Plaats de Liftsol (hier XL, ook mogelijk met S) erin en plaats de connectie grondboor in de boormachine.

> vervolg op de volgende pagina





STAP 4

Boor de schroef in het kruis vast tot enkel het bovenste deel zichtbaar is.

STAP 5

Plaats de LSR5/8 op de schroef.

STAP 6

Plaats de verlengstukken en de HA5 hierop.

STAP 7

Werk af met de gewenste bovenplaat.

Ook mogelijk met sneldroogbeton

VRAGEN?

Kouterstraat 11 b
8560 Wevelgem

T +32 56 41 35 70
info@solidor.be

solidor.be

SOLIDOR LEVELLING
SOLUTIONS