

IS

TERRASDRAGERS VOOR
TEGELS



Kijlstra Bestrating

Adriaan Tripweg 5 - 9641 KN Veendam
+31 (0)59 869 6666 - info@kijlstra-bestrating.nl
www.kijlstra-bestrating.nl



**PIONIER IN
TERRASDRAGERS
SINDS 1978**



S

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.

EPD

MILIEUPRODUCT- VERKLARING: EPD CERTIFICAAT

Als er gesproken wordt over duurzaamheid, tonen we dit graag aan de hand van onze EPD-studie. EPD wordt beoordeeld door de FOD-volksgezondheid en voldoet aan ISO 14025 + EN 15804+A2.

Met trots haalden we ons certificaat dat bevestigt onze minimale CO²-impact, hierbij streven we naar een volledige CO²-neutrale productie. Het stelt ons in staat om de milieu-impact van onze terrasdragers gedurende hun hele levenscyclus te evalueren, inclusief productie, verpakking, installatie en gebruik ervan.



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.

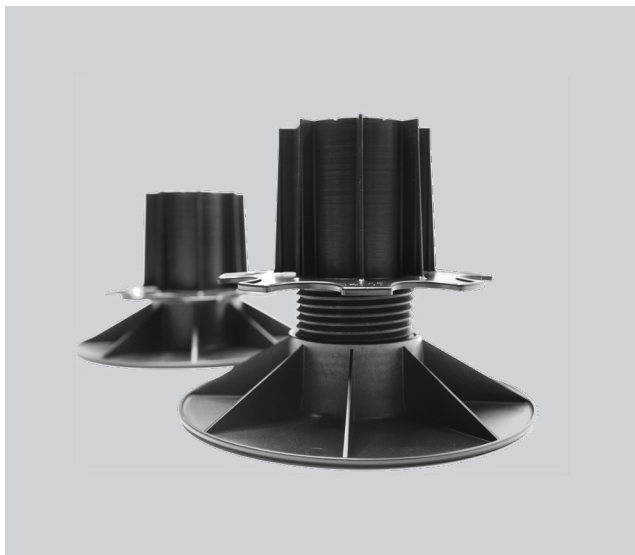
Hiervoor ontvingen we al twee Ecovadis certificaten. Deze certificaten worden berekend op hoe duurzaam een bedrijf is. Ons streefdoel is om in de toekomst nog duurzamer te werk te kunnen gaan. Deze QR-code geeft je inzicht in onze huidige inspanningen om bij te dragen aan een duurzame wereld.





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**







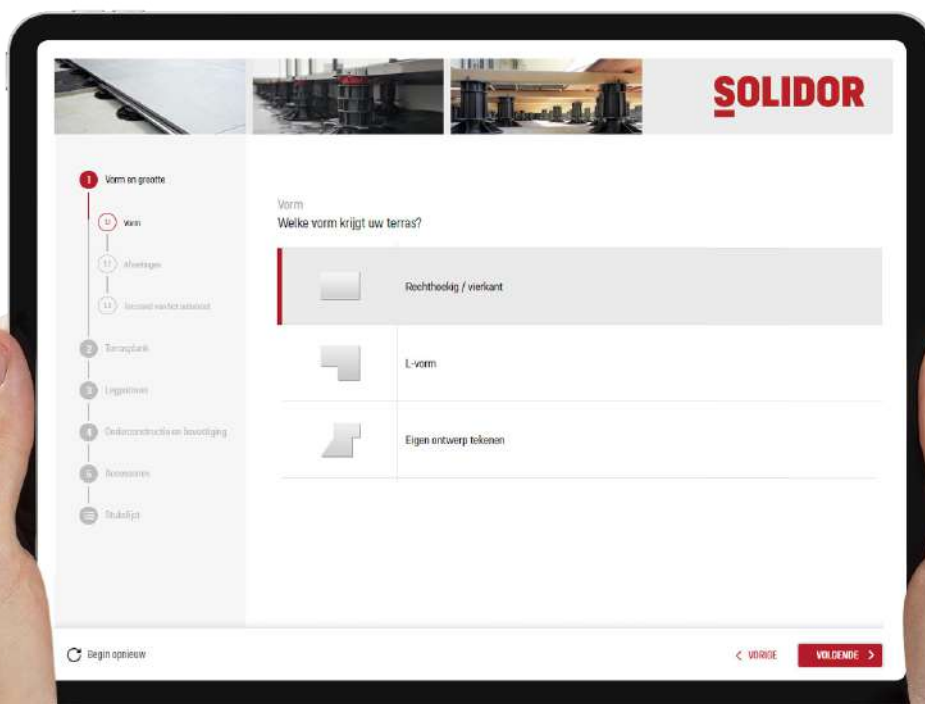
WERELDWIJD BESCHIKBAAR



TERRASDRAGER CALCULATOR

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

Ontdek de app op nl.calculator.solidor.be



**DE PERFECTE
OPLOSSING
VOOR ELK
TYPE TERRAS**



TERRASDRAGERS VOOR BETON OF KERAMISCHE TEGELS

P. 16

COMFORT



LAGE TERRASDRAGERS VOOR BETON OF KERAMISCHE TEGELS

P. 38

PREMIUM



FIRESOL VLAMWERENDE DRAGERS

P. 46

FIRESOL



STRUCTUSOL ALUMINIUM DRAAGSYSTEEM

P. 50

STRUCTUSOL

EEN NIEUWE STANDAARD



COMFORT TERRASDRAGERS

COMFORT

Het Comfort gamma voor tegels biedt modulaire terrasdragers en bestaat uit vaste (vanaf 10 mm) en regelbare terrasdragers (vanaf 23 mm). De regelbare dragers zijn **traploos verstelbaar vanaf 23 millimeter tot 1 meter hoogte**. De specifieke onderdelen voor tegels bieden flexibiliteit en modulariteit, samen met een hoge afwerkingsgraad.



REGELBARE TERRASDRAGERS



PV 2.3/3.5

Bereik: 23 - 35 mm



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. 19
- Hellingcorrectoren p. 21
- Verlengstukken p. 22
- Accessoires p. 23

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, isolerend 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
- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Voegbreedte: 2 mm



C3/4T

- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Hoogte afstandhouders: 15 mm
- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Voegbreedte: 3 mm



C6/4T

- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Hoogte afstandhouders: 10 mm
- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Voegbreedte: 6 mm



STICKSOL

- Sticksol optie mogelijk bij alle Comfort bovenplaten voor tegels
- Meer info over deze bovenplaat kan teruggevonden worden op volgende pagina

Voegbreedte: 2, 3 of 6 mm

STICKSOL

- Dubbelzijdig zelfklevend bitumen passtuk, om het verschuiven van tegels tegen te gaan
- Doorgeefgeluiden nemen met 75 % af
- Ondersteunt betontegels, keramische tegels en natuursteen
- Wordt gecombineerd met een regelbare drager naar keuze
- Zorgt voor een stevig terras



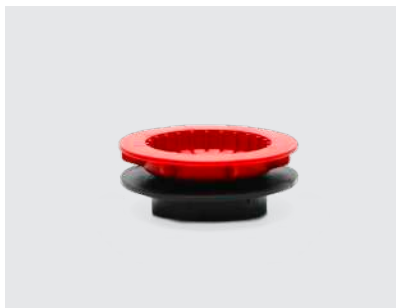
AWARD WINNING SYSTEM

• Sageret élu BTP (FR)



LEG TEGELS MUURVAST MET ONS GEPATENTEERDE STICKSOL-SYSTEEM

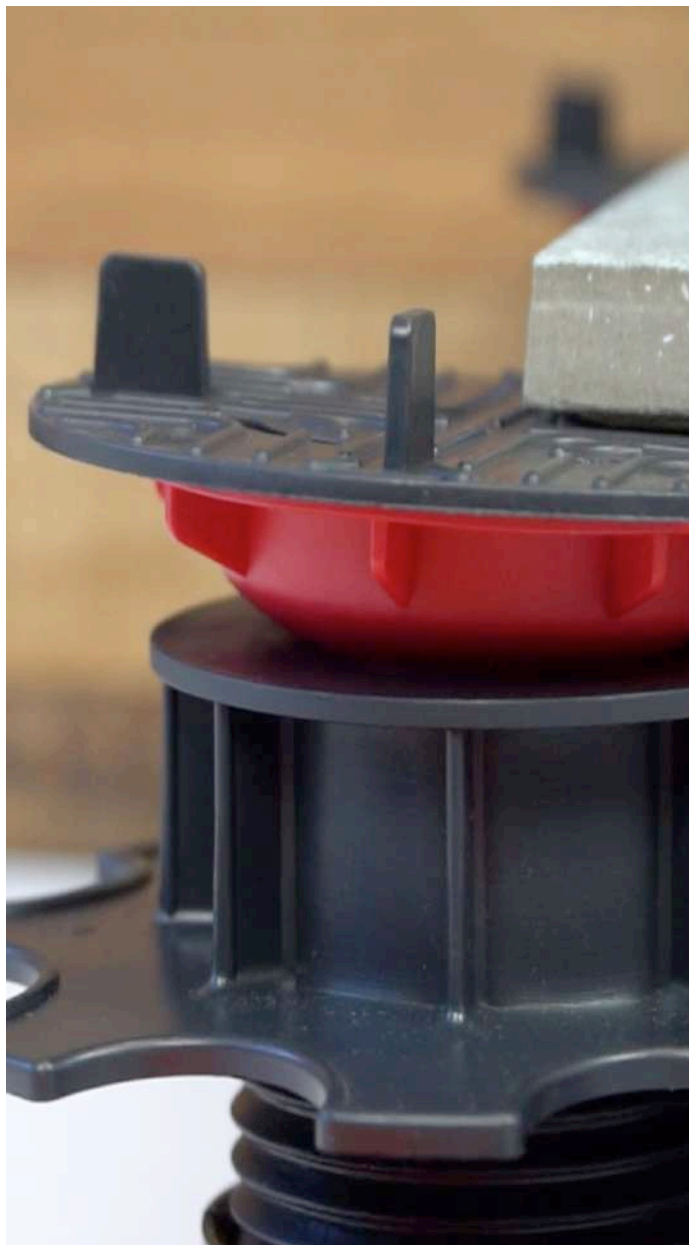
HELLINGCORRECTOREN



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

Onderling combineerbaar

ACCESSOIRES

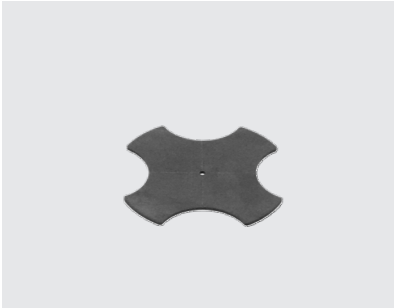


BESCHERM RUBBER GROOT

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente beschermlaag
- Waterdoorlatend

Afmetingen: 210 x 210 mm
Dikte: 3, 5 of 10 mm





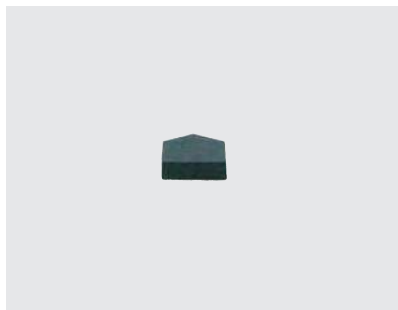
PASSTUK EPDM VOLRUBBER

- Geluiddempende, schokdempende en waterresistente beschermlaag

Dikte: 1, 2 of 3 mm



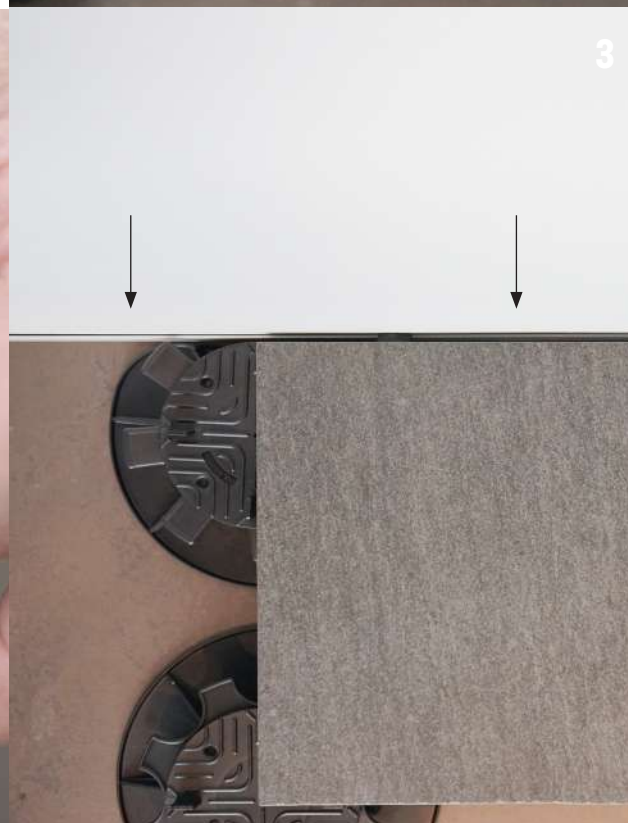
ACCESSOIRES



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
- Geschikt voor tegels van 20 mm dik



ACCESSOIRES



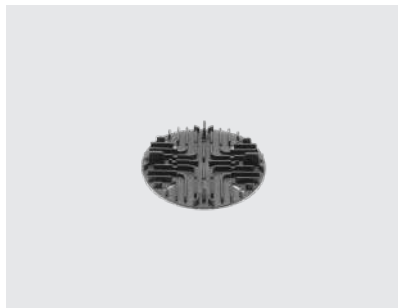
TILELOCK VISIBLE

- Accessoire zowel te combineren met Comfort als met Premium terrasdragers
- Beperkt de kans op opwaaien van de tegels bij felle windstoten
- De effectiviteit van de Tilelock Visible wordt vergroot door deze te combineren met een Sticksol zelfklevend passtuk.
- Wordt door middel van de meegeleverde schroef rechtstreeks in de bovenplaat van de drager vastgezet.
- De ring en schroef zijn gemaakt van RVS.





VASTE TERRASDRAGERS



DALSUP

- Stapelbaar

Hoogte: 10 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 10 + CIO

- Geluiddempend

Hoogte: 10 mm



RC 10 + CI3/4T

- Geluiddempend
- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Hoogte: 10 mm
Voegbreedte: 3 mm



RC 10 + CIP+

- Geluiddempend
- Vaste terrasdrager speciaal ontwikkeld om het Structusol profiel in te plaatsen

Hoogte: 10 mm



RC 14 + CIO

- Geluiddempend

Hoogte: 14 mm



RC 14 + CI3/4T

- Geluiddempend
- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Hoogte: 14 mm
Voegbreedte: 3 mm



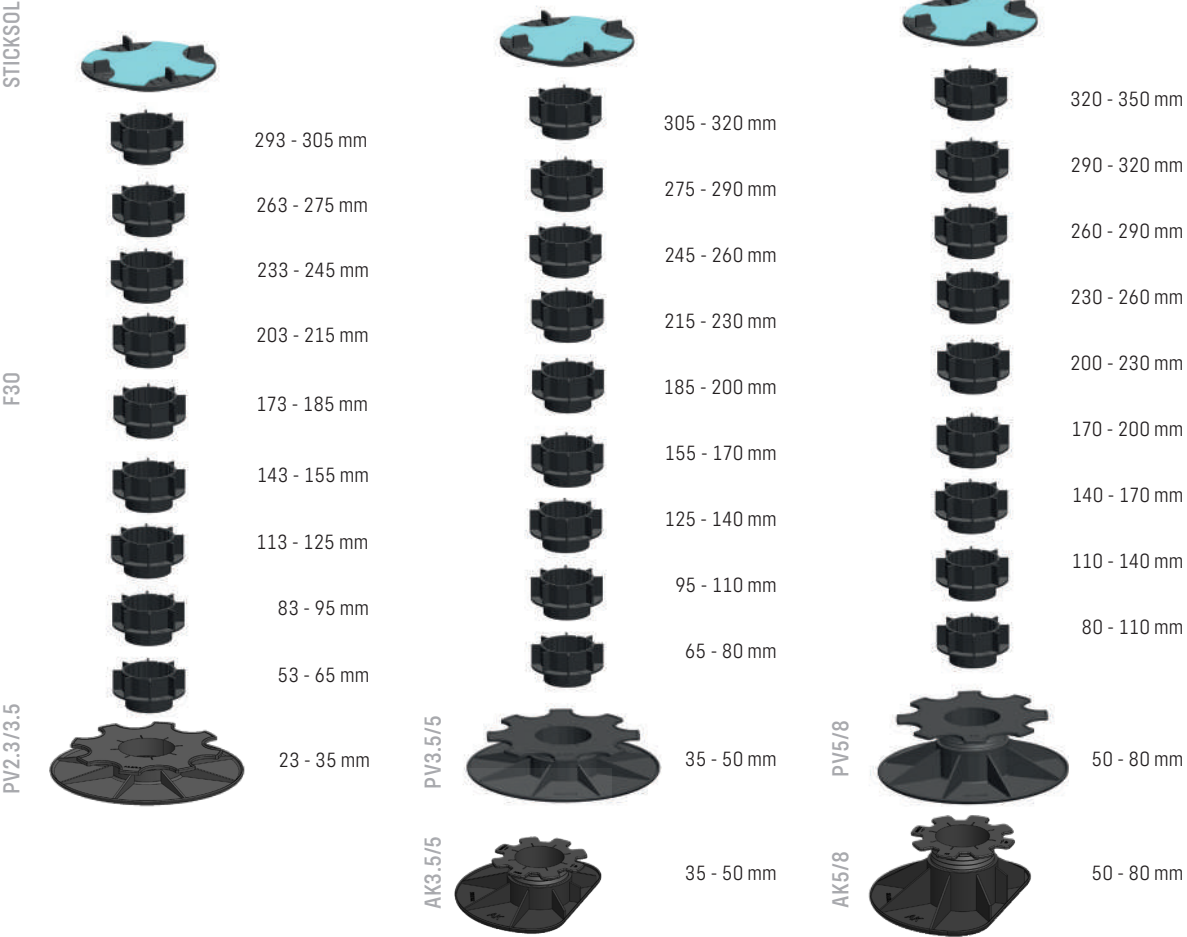
RC 14 + CIP+

- Geluiddempend
- Vaste terrasdrager speciaal ontwikkeld om het Structusol profiel in te plaatsen

Hoogte: 14 mm

GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

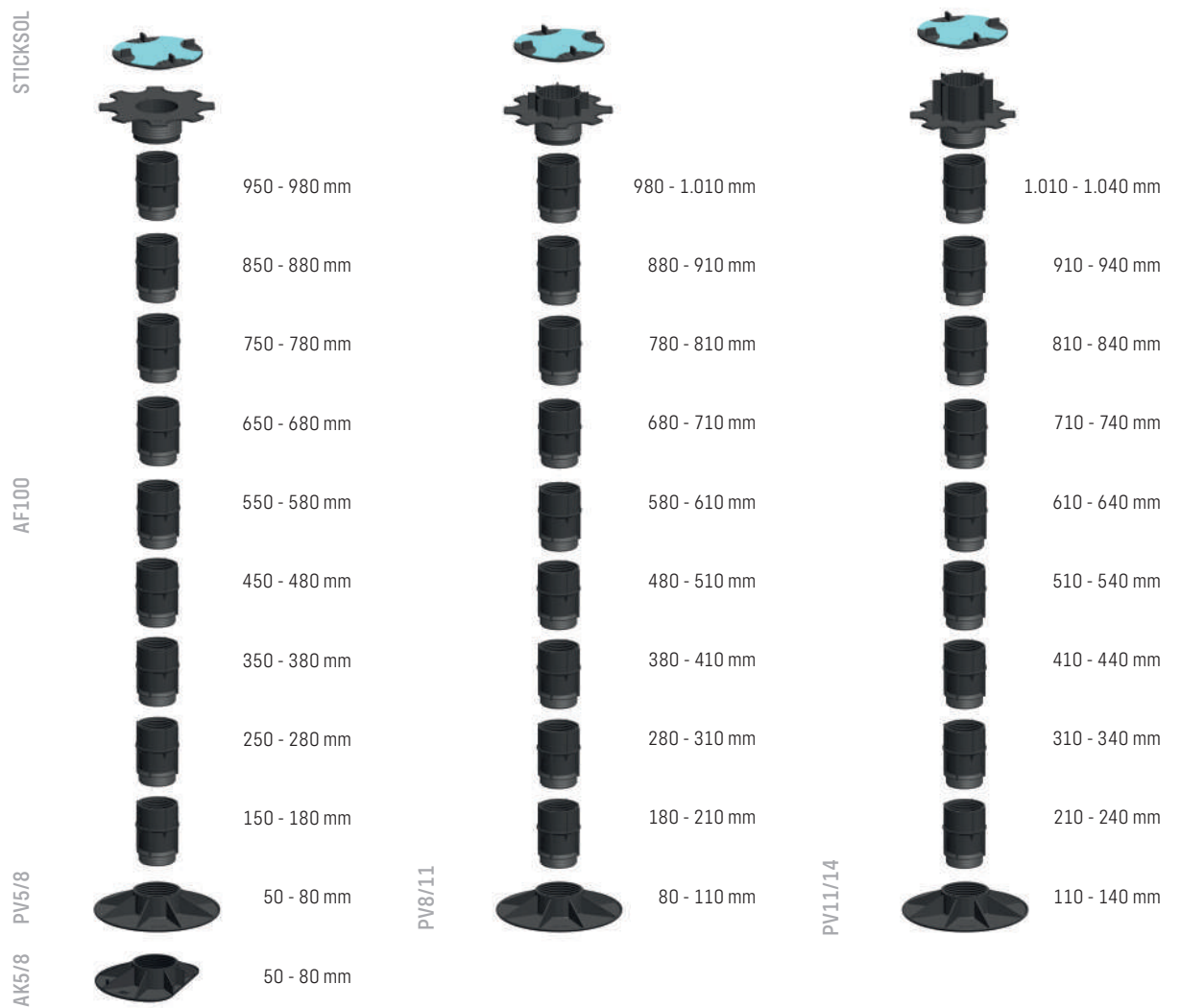
F30





GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

AF100



PV14/17





Referentie Eke



DE KRACHT VAN KLEIN



PREMIUM TERRASDRAGERS

Premium is een generatie regelbare terrasdragers met minimale afmetingen voor maximale mogelijkheden. Het Premium gamma bestaat uit een **moduleerbaar systeem van 17 millimeter tot 150 millimeter**, een hellingcorrector, een schroefdraad met eindblokkering en extra voorzieningen voor het bevestigen van de terrasdrager met lijm of schroeven.

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. 41
- Hellingcorrector p. 41
- Verlengstukken p. 42



BOVENPLAAT



C4T

- Afstandhouders zijn indien nodig afbreekbaar

Voegbreedte: 3 mm



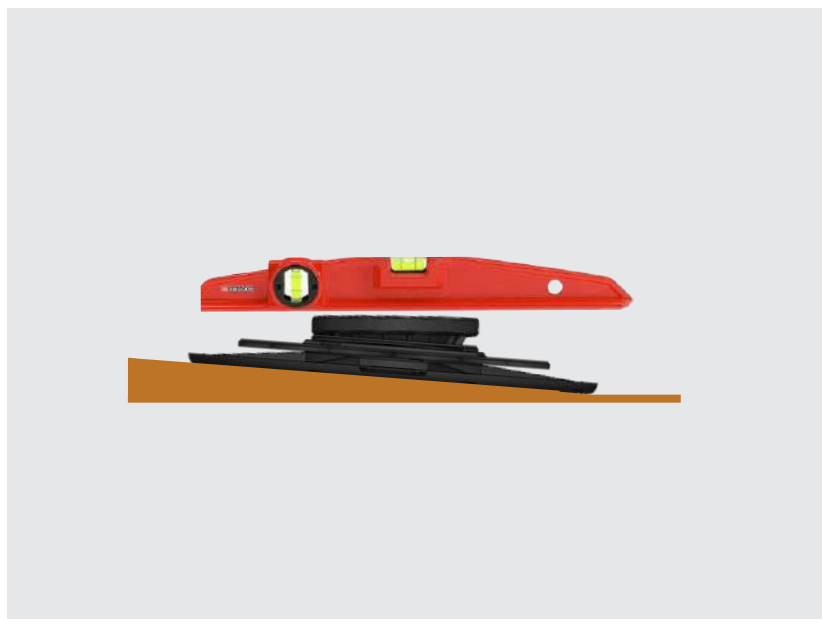
HELLINGCORRECTOR



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

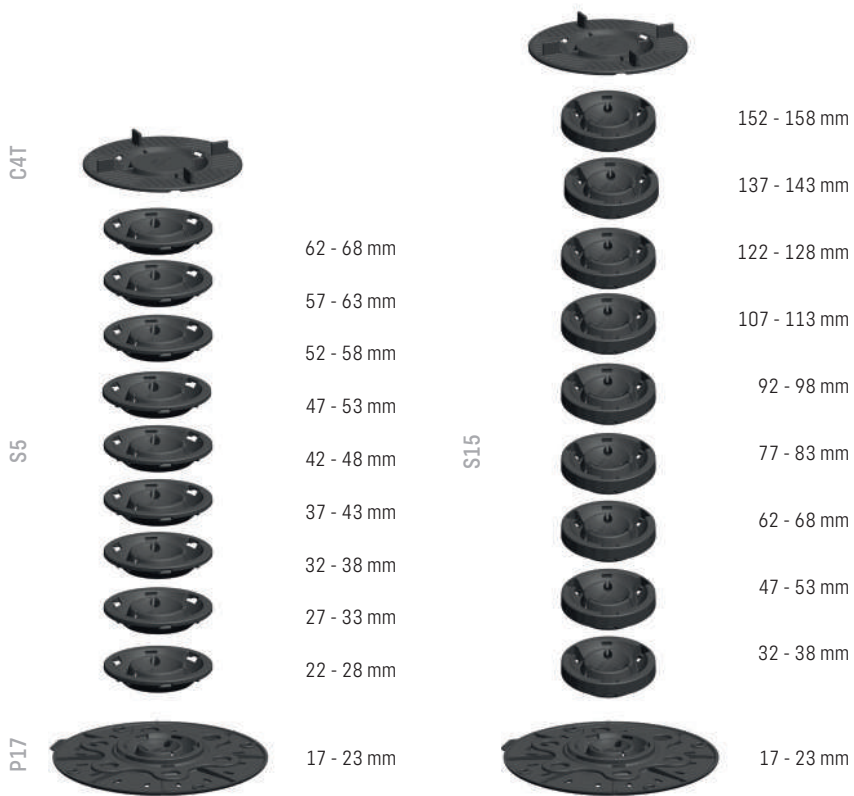
- Per verlengstuk verhoogt de regelbare terrasdrager met 50 mm
- Stapelbaar

Hoogte: 50 mm

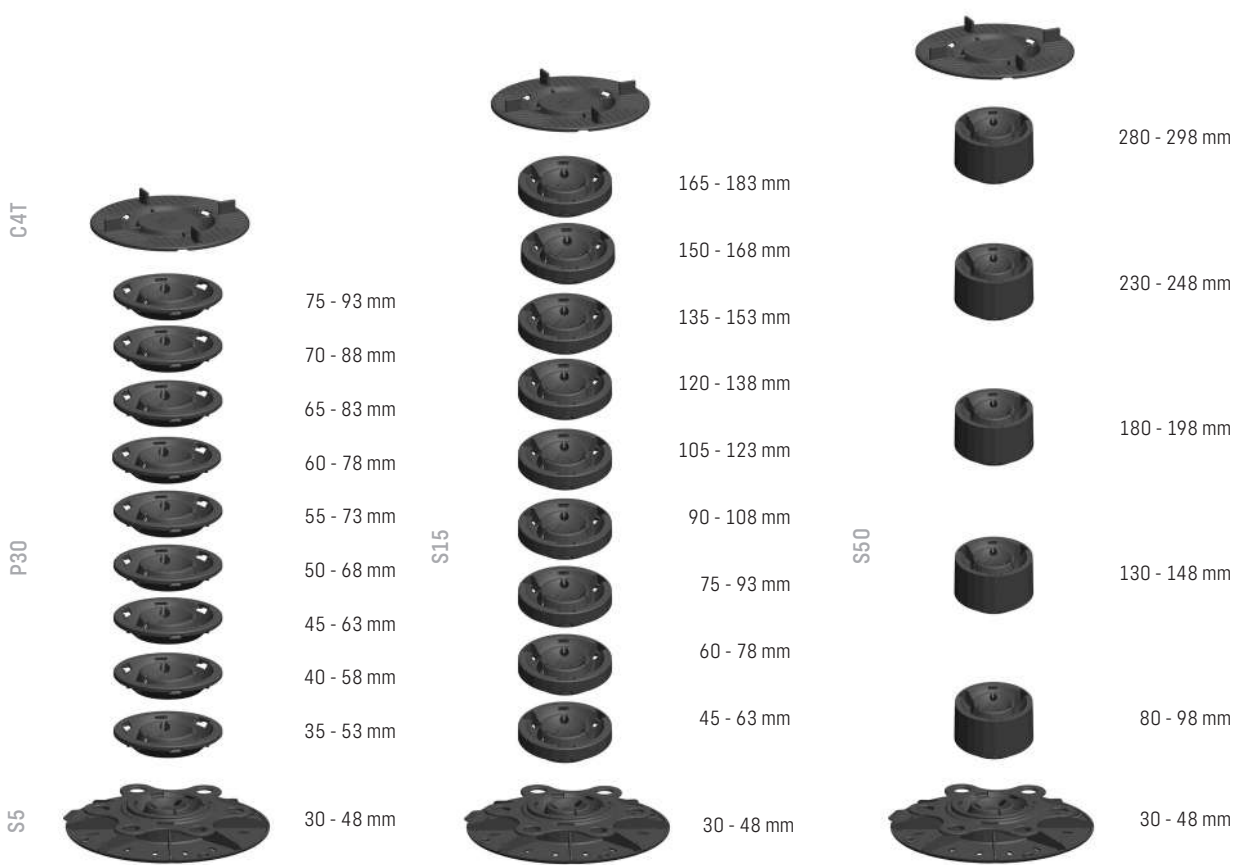
Onderling combineerbaar

GRAFISCHE VOORSTELLING HOOGTES

P17



P30



VLAMWERENDE DRAGERS



FIRESOL TERRASDRAGERS

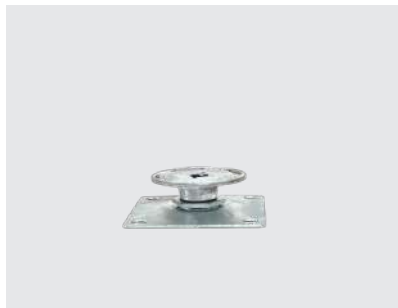
SOLIDOR pionier in terrasdragers lanceert naast het Comfort gamma, ook vlamwerende dragers onder het gamma Firesol. De Firesol terrasdragers bestaan uit modulaire terrasdragers, startende met een **minimumhoogte van 35 mm en kunnen gaan tot 220 mm**.

Voordelen:

- Brandvrij, voldoet aan Euroklasse A1
- Voor nieuwbouw- en renovatieprojecten
- Beschikt telkens over een blokkeringsring (=niveauregelaar)
- Modulair
- Hoge draagkracht: 3.000 kg/m²



REGELBARE DRAGERS



FS 3.5/4.5

Bereik: 35 - 45 mm



FS 4.5/6

Bereik: 45 - 60 mm



FS 6/8

Bereik: 60 - 80 mm



FS 7/10

Bereik: 70 - 110 mm



FS 9/14

Bereik: 90 - 140 mm



FS 13/22

Bereik: 130 - 220 mm

BOVENPLAAT



Mogelijkheid tot toevoeging van accessoires: HA5 en F30

FS C3/4T

• Bovenplaat bij gebruik van Firesol-dragers

Voegbreedte: 3 mm

**BRANDVRIJE
DRAGERS MET EEN HOGE
DRAAGCAPACITEIT**



**INNOVATIE, KRACHT
EN STABILITEIT
IN ÉÉN SYSTEEM**



STRUCTUSOL ALUMINIUM DRAAGSYSTEEM

De kracht van onze SOLIDOR terrasdragers ken je al. Daar voegen we 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

Geïntegreerde thermoplastische rubbers



SYSTEEM



STRUCTUSOL

- 2,4 m lang
- Gemaakt uit aluminium met de laagste CO² uitstoot op de markt
- Ook beschikbaar in zwart gelakt
- De terrasdragers worden als ondersteuning geplaatst om de 40-60 cm

Dikte: 16 mm

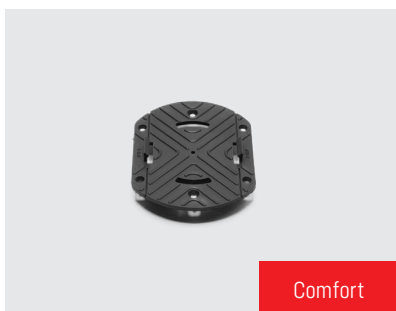


STRUCTUSOL XL

- 2,4 m lang
- Gemaakt uit aluminium met de laagste CO² uitstoot op de markt
- Ook beschikbaar in zwart gelakt
- De terrasdragers worden als ondersteuning geplaatst maximaal om de 1m20

Dikte: 45 mm

BOVENPLATEN



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



C2-CLIP

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

Hoogte: 10 mm



INOX L

















- L-vormig
- Gemaakt uit roestvrij staal



STRUCTUSOL RANDAFWERKING

- Afwerking van terras met tegels die evenwijdig liggen met aluminium systeem.

ACCESSOIRES

VOEGKRUISJES	Voegstuk C3L			
	Voegstuk kruis (afbreekbaar op maat) C2X - Voegbreedte 2mm C3X - Voegbreedte 3mm C6X - Voegbreedte 6mm			
	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.





Referentie privéwoning Zwevegem



STRUCTUSOL



Referentie SOLIDOR Wevelgem



VRAGEN?

Kouterstraat 11 b
8560 Wevelgem
België

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

solidor.be



Kijlstra Bestrating

Adriaan Tripweg 5 - 9641 KN Veendam
+31 (0)59 869 6666 - info@kijlstra-bestrating.nl
www.kijlstra-bestrating.nl

SOLIDOR LEVELLING
SOLUTIONS