

Inhoudsopgave - index

Geveltechniek Cladding application

HPL-bevestigers

HPL-fasteners

S&L 908	S&L® HPL-schroef roestvaststaal A2 <i>S&L® HPL-fastener stainless steel A2</i>	1
S&L 928	S&L® HPL-schroef grote bolkop roestvaststaal A2 <i>S&L® HPL-fastener large mushroom head stainless steel stainless steel</i>	2
S&L 100	S&L® HPL-schroef met boorpunt roestvaststaal A2 <i>S&L® HPL-fastener with drillpoint stainless steel A2</i>	3
KDT2	Zelfborende schroef bolkop bp#2 voor staal tot 3,5 mm <i>Self drilling screw mushroom head dp#2 max 3,5 mm</i>	4
81402GBK	S&L® Blindklinknagels aluminium / roestvaststaal A2 <i>S&L Rivets aluminum / stainless steel A2</i>	5

Vezelcement-bevestigers

Fibre cement fasteners

S&L 102	S&L® Vezelcement schroef met vleugels roestvaststaal A2 <i>S&L® Fibre cement fastener with wings stainless steel A2</i>	6
---------	--	---

Siding bevestigers

Siding fasteners

SI302CK	Siding schroef cilinderkop roestvaststaal A2 <i>Siding fastener cylinder head stainless steel A2</i>	7
SI302	Siding schroef verzonken kop roestvaststaal A2 <i>Siding fastener countersunk head stainless steel A2</i>	8

Eter-Backer bevestigers

Eter-Backer fasteners

937	S&L® Eter-Backer schroef roestvaststaal A2 <i>S&L® Eter-Backer fastener stainless steel A2</i>	9
-----	---	---

Rockpanel bevestigers

Rockpanel fasteners

RP 106	S&L® Rockpanel schroef roestvaststaal A4 <i>S&L® Rockpanel fastener stainless steel A4</i>	10
RP 109	nes® Rockpanel nagel roestvaststaal A4 <i>nes® Rockpanel nail stainless steel A4</i>	11
RP 110	nes® Rockpanel bandnagel roestvaststaal A4 <i>nes® Rockpanel coiled nail stainless steel A4</i>	12
RP 90513	nes® Rockpanel Lines rabatnagel roestvaststaal A4 <i>nes® Rockpanel Lines tongue-and-groove nail stainless steel A2</i>	13

Ringnagels

Ring-shanked nails

RN 109	nes® Ring nagel roestvaststaal A4 <i>nes® Ring-shanked nail stainless steel A4</i>	14
RN 110	nes® Ringnagel op band roestvaststaal A4 <i>nes® Ring-shanked coiled nail stainless steel A4</i>	15

Voegband & -profiel

Sealing

90501	EPDM voegband geprofileerd <i>EPDM profiled sealing</i>	16
90502	EPDM voegband vlak <i>EPDM sealing</i>	17
90504	EPDM voegband doekafdruk <i>EPDM sealing canvas imprint</i>	18
90507	EPDM schuimband <i>EPDM foam sealing</i>	19
90530V	Voegprofiel aluminium <i>Profiled sealing aluminum</i>	20

Geveltechniek Cladding application

Toebehoren

Accessories

CN450G	Tacker en (verhuur)tackerset <i>Tacker and rental tacker set</i>	21
GAB	Gesipa Accubird <i>Gesipa Accubird</i>	21
REBA	REBA® clip <i>REBA® clip</i>	22
ZHP	nes® ZHP plaatje <i>nes® ZHP distance holder</i>	22
90511	HPL potdekselclip roestvaststaal A4 <i>HPL clip for invisible fixing stainless steel A4</i>	23
9051	S&L® centreerring <i>S&L® centring ring</i>	23
90524	HPL-boor <i>HPL drillbit</i>	24
90506	Kunststof hamer <i>Plastic hammer</i>	24

Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	Toepassing Suited for	VPE Packing
908xxxxx25	4,8	25	6 mm beplating	100
908xxxxx32	4,8	32	8 mm beplating	100
908xxxxx38	4,8	38	10 mm beplating	100
908xxxxx50	4,8	50		100
908xxxxx60	4,8	60	o.a. potdekselen	100
908xxxxx70	4,8	70		100

KD
X2

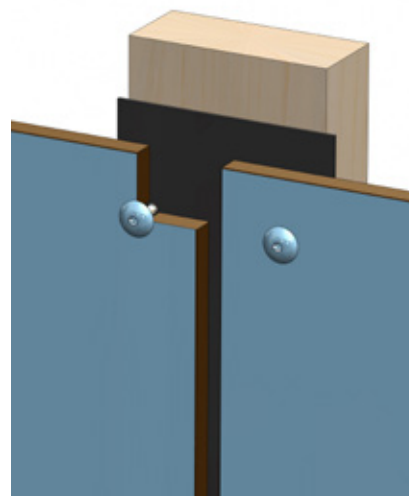
CE

DoP 00001



Toepassing: Montage van gevelbeplating op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
Oppervlaktebehandeling: VZ® Anti-spleet corrosie behandeling
Kopsoort: TX-20 lage bolkop ∅ 12 mm
 Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of cladding on timber
Material: Stainless steel A2 (1.4567)
Durability coating: VZ® anti-corrosion coating
Head style: TX-20 mushroom head ∅ 12 mm
 Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	Toepassing Suited for	VPE Packing
908xxxxx19	4,8	19	metalen beplating	100

Toepassing: Montage van aluminium en Plastisol beplating op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
Kopsoort: TX-20 lage bolkop ∅ 12 mm

Application: Fixing of aluminum and Plastisol cladding on timber
Material: Stainless steel A2 (1.4567)
Head style: TX-20 mushroom head ∅ 12 mm

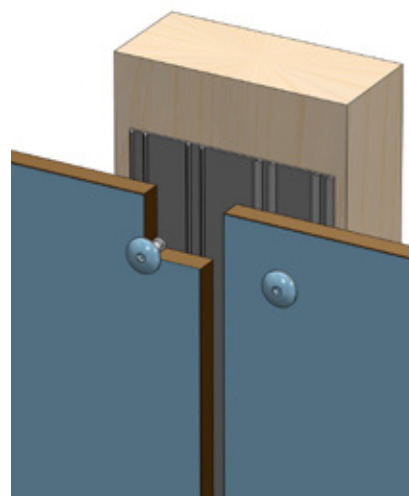
Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
928xxxxx5535	5,5	35	100

KD
X2
CE
DoP 00011



Toepassing: Montage van gevelbeplating op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
Oppervlaktebehandeling: VZ® Anti-spleet corrosie behandeling
Kopsoort: TX-20 lage bolkop ∅ 15 mm
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of cladding on timber
Material: Stainless steel A2 (1.4567)
Durability coating: VZ® anti-corrosion coating
Head style: TX-20 mushroom head ∅ 15 mm
Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
100xxxxx25	4,8	25	100

**KD
X2**



Toepassing: Montage van 5 - 10 mm gevelbeplating op aluminium onderconstructie tot 3 mm

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567

Oppervlaktebehandeling: VZ® Anti-spleet corrosie behandeling

Boorpunt: Boorcapaciteit aluminium tot 3 mm

Kopsoort: TX-20 lage bolkop ∅ 12 mm

Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of 5 - 10 mm cladding on aluminum max. 3 mm thick

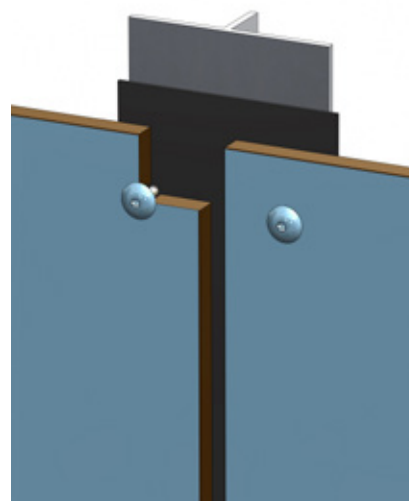
Material: Stainless steel A2 (1.4567)

Durability coating: VZ® anti-corrosion coating

Drill point: Drilling capacity max. 3 mm aluminum

Head style: TX-20 mushroom head ∅ 12 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
KDT25503812	5,5	38	250



17-0322



Toepassing: Montage van 5 - 10 mm gevelbeplating op aluminium onderconstructie >3 mm of op staal tot 3,5mm

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567 met koolstofstalen boorpunt

Afdichting: 12 mm roestvaststalen ring met aangevulkaniseerd EPDM

Oppervlaktebehandeling: Glansverzinkt

Boorpunt: No. 2 boorcapaciteit staal min. 1,5 mm - max. 3,5 mm

Geadviseerde indraaisnelheid: 1.800 - 2.500 RPM

Kopsoort: TX-25 plat bolkop 12 mm

Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of 5 - 10 mm cladding on aluminum > 3 mm, or steel up to 3,5 mm thick

Material: Stainless steel A2 (1.4567) with carbon steel drill point

Sealing: 12 mm stainless steel washer with EPDM

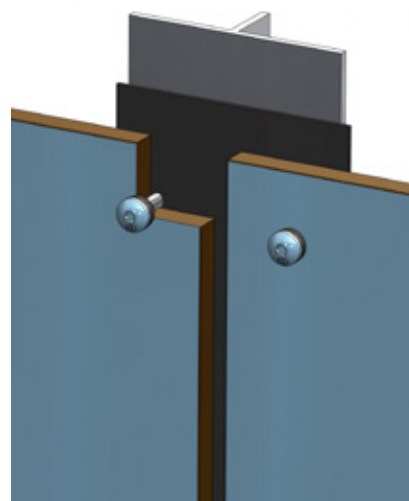
Durability coating: Zinc plated

Drill point: No. 2 Drilling capacity min. 1,5 mm - max. 3,5 mm

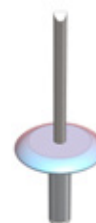
Recommended drill speed: 1.800 - 2.500 RPM

Head style: TX-25 flat rounded head 12 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	Ø (mm)	Lengte Length (mm)	Diameter kop Diameter head (mm)	Klembereik Clamping (mm)	VPE Packing
81402GBK401814	4,0	18	14	12,5 - 14,5	1.000
81402GBK481214	4,8	12	14	6 - 8	1.000
81402GBK482216	4,8	22	16	16 - 18	500
81402GBK501814	5,0	18	14	11,5 - 13,5	250
81402GBK501816	5,0	18	16	8,0 - 13,5	250



Toepassing: Montage van gevelbeplating op aluminium onderconstructie
Raadpleeg de bevestigings richtlijnen van uw plaatleverancier voor de juiste maten

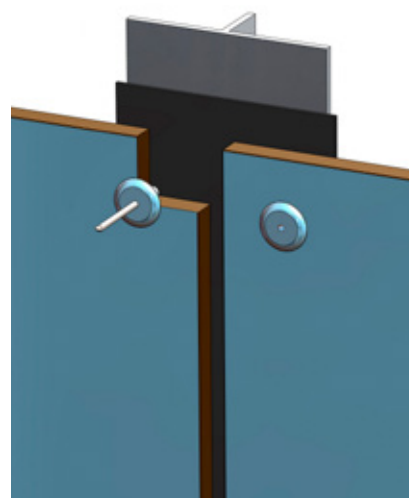
Materiaal: Aluminium / Roestvaststaal A2

Kopsoort: Grote platte kop
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of cladding on aluminum
Consult your cladding supplier for the right size

Material: Aluminum / Stainless steel A2

Head style: Large flat head
Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Voor correcte bevestiging adviseren wij de Gesipa Accubird. Deze bieden wij ook te huur aan. Gesipa onderdelen zijn ook beschikbaar. Voor de juiste bevestiging verwijzen wij naar de richtlijnen van de plaatleverancier.

For fixing the rivets we advice use of the Gesipa Accubird. This blind rivet setting tool is also for rent. Gesipa parts are also available. Please advice your cladding manufacturer for mounting instructions.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
102xxxxx38	4,8	38	100

KD
X2

CE

DoP 00012



Toepassing: Montage van vezelcement gevelbeplating op houten onderconstructie

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567

Oppervlaktebehandeling: VZ® Anti-spleet corrosie behandeling

Kopsoort: TX-20 lage bolkop ∅ 12 mm

Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

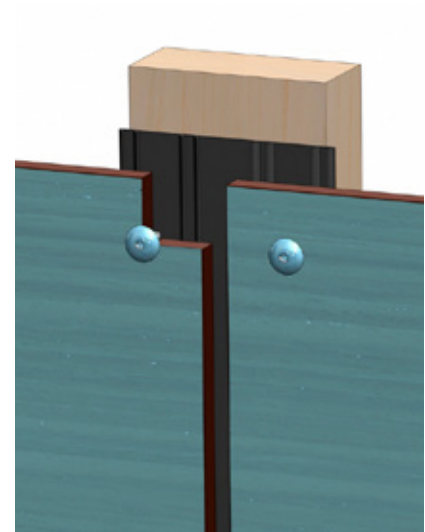
Application: Fixing of fibre cement cladding on timber

Material: Stainless steel A2 (1.4567)

Durability coating: VZ® anti-corrosion coating

Head style: TX-20 mushroom head ∅ 12 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
SI302CK42052	4,2	52	100

KD
X2



Toepassing: Zichtbare montage van sidings op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
Kopsoort: TX-20 cilinderkop
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Visible fixing of sidings on timber
Material: Stainless steel A2 (1.4567)
Head style: TX-20 pan head
Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



SI302

Siding schroef verzonken kop roestvaststaal A2

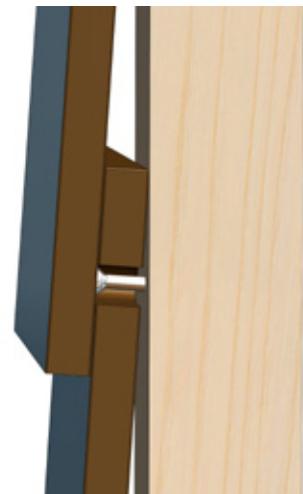
Siding fastener countersunk flat head stainless steel A2

Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
SI30242045	4,2	45	100

KD
X2



Toepassing:	Onzichtbare montage van sidings op houten onderconstructie
Materiaal:	Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
Kopsoort:	SQ 2 plat verzonken kop
Application:	Invisible fixing of sidings on timber
Material:	Stainless steel A2 (1.4567)
Head style:	SQ 2 countersunk flat head

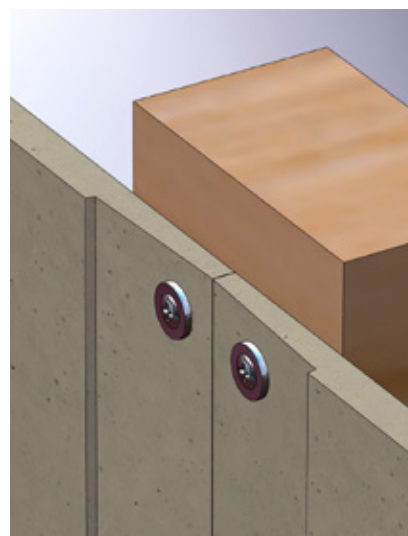


Artikelnummer Part number	Ø (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
937xxxxx4845	4,8	45	100

KD
X2
CE
DoP 00011



- Toepassing:** Montage van Eter-Backer HD beplating op houten onderconstructie
- Materiaal:** Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567
- Kopsoort:** PH 2 flat wafer kop Ø 11,5 mm
- Application:** Fixing of Eter-Backer on timber
- Material:** Stainless steel A2 (1.4567)
- Head style:** PH 2 flat wafer head Ø 11.5 mm



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
106xxxxx4535	4,5	35	100
106xxxxx4025*	4,0	25	100

* Rockpanel "mini"

KD
X4
CE

DoP 00011



Toepassing: Montage van Rockpanel gevelbeplating (6 en 8 mm) op houten onderconstructie

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4578

Kopsoort: TX-20 bolkop ∅ 9,6 mm

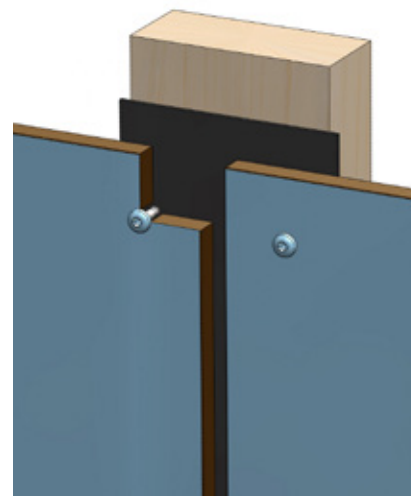
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of Rockpanel cladding (6 and 8 mm) on timber

Material: Stainless steel A4 (1.4578)

Head style: TX-20 rounded head ∅ 9.6 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Artikelnummer Part number	Ø (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
109xxxxx2932	2,9	32	200
109xxxxx2938	2,9	38	200

KD
X4
CE

DoP 00013



Toepassing: Montage van Rockpanel gevelbeplating (6 en 8 mm) op houten onderconstructie

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4401

Kopsoort: Platkop Ø 6 mm

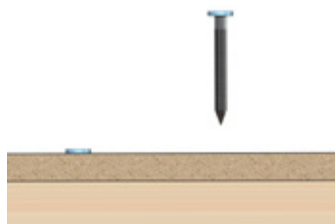
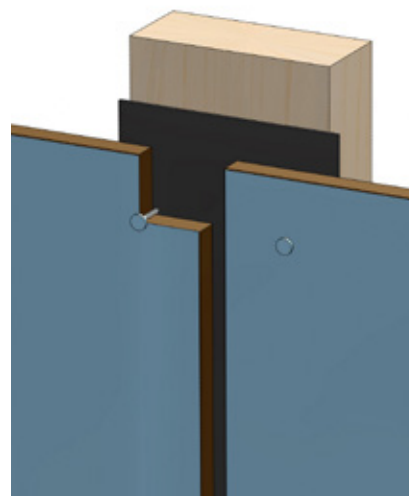
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of Rockpanel cladding on timber

Material: Stainless steel A4 (1.4401)

Head style: Flat head Ø 6 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Bij correcte bevestiging ligt de nagel met de kop vlak op de gevelplaat. Gebruik bij het inslaan een nylonkop hamer.

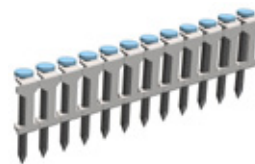
When applied correctly, the head of the nail rests on top of the cladding. Always use a nylon-head hammer.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
110xxxxx2932	2,9	32	200
110xxxxx2938	2,9	38	200

KD
X4
CE

DoP 00013



Toepassing: Montage van Rockpanel gevelbeplating (6 en 8 mm) op houten onderconstructie

Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4401

Kopsoort: Platkop ∅ 6 mm

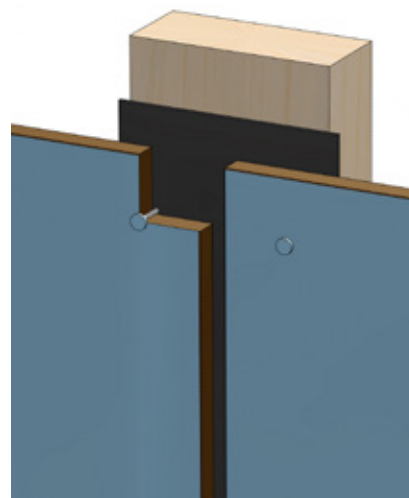
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of Rockpanel cladding on timber

Material: Stainless steel A4 (1.4401)

Head style: Flat head ∅ 6 mm

Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Voor correcte bevestiging adviseren wij de MAX tacker type CN450G High Pressure. Deze bieden wij als complete set te huur aan. Deze set bestaat uit een High pressure tacker, -compressor en -slanghaspel.

For fixing the coiled nails we advise use of the MAX tacker type CN450G. This tacker is for rent as a complete set, consisting of a High Pressure tacker, - compressor and -air hose.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
90513RPRABAT27	2,1 / 2,3	27	200
90513RPRABAND27*	2,1 / 2,3	27	200

**KD
X4**



*gebandeerd per 200 stuks
Worden uitsluitend ongecoat geleverd.

Toepassing:	Montage van Rockpanel Lines op houten onderconstructie
Materiaal:	Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4401
Kopsoort:	Platkop ∅ 5 mm
Application:	Fixing of Rockpanel Lines on timber
Material:	Stainless steel A4 (1.4401)
Head style:	Flat head ∅ 5 mm



Wij adviseren om de beplating 3,0 mm voor te boren.

We advise pre-drilling of the cladding with a 3,0 mm hole.

Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
109BLANK2945BK*	2,9	45	200
109xxxxx2945PK	2,9	45	200
109xxxxx2950PK	2,9	50	200
109xxxxx2965PK	2,9	65	200

* Ringnagels met een bolle kop worden uitsluitend blank geleverd

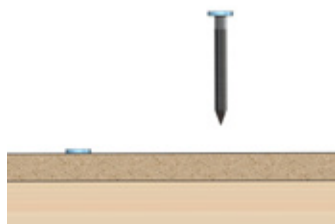
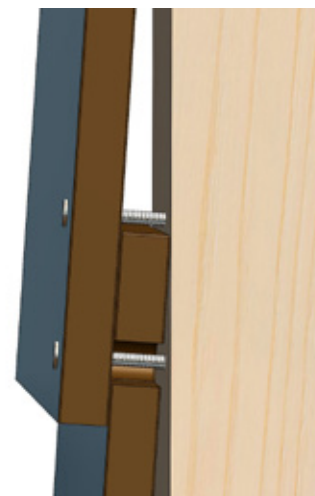
KD
X4
CE

DoP 00043



Toepassing: Montage van gevelbeplating op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4401
Kopsoort: Platkop ∅ 6 mm
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of cladding on timber
Material: Stainless steel A4 (1.4401)
Head style: Flat head ∅ 6 mm
Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Bij correcte bevestiging ligt de nagel met de kop vlak op de gevelplaat. Gebruik bij het inslaan een nylonkop hamer.

When applied correctly, the head of the nail rests on top of the cladding. Always use a nylon-head hammer.



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	Lengte Length (mm)	VPE Packing
110BLANK2945BK*	2,9	45	200
110xxxxx2950PK	2,9	50	200
110xxxxx2965PK	2,9	65	200

* Ringnagels met een bolle kop worden uitsluitend blank geleverd

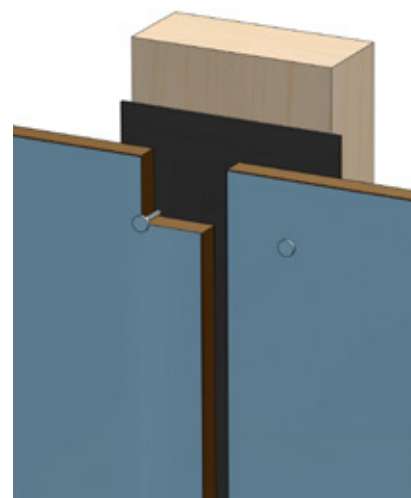
KD
X4
CE

DoP 00043



Toepassing: Montage van gevelbeplating op houten onderconstructie
Materiaal: Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4401
Kopsoort: Platkop ∅ 6 mm
Leverbaar in elke kleur. Satijn, hoogglans of gematteerd gecoat.

Application: Fixing of cladding on timber
Material: Stainless steel A4 (1.4401)
Head style: Flat head ∅ 6 mm
Available in any color. Coated in satin, glossy or matte.



Voor correcte bevestiging adviseren wij de MAX tacker type CN450G High Pressure. Deze bieden wij als complete set te huur aan. Deze set bestaat uit een High pressure tacker, -compressor en -slanghaspel.

For fixing the coiled nails we advise use of the MAX tacker type CN450G. This tacker is for rent as a complete set, consisting of a High Pressure tacker, - compressor and -air hose.



Artikelnummer Part number	Dikte Thickness (mm)	Breedte Width (mm)	VPE Packing (mtr)
905010036	1,0	36	50 (gebundeld)
905010036R10	1,0	36	10 (geseald)
905010045	1,0	45	50 (gebundeld)
905010045R10	1,0	45	10 (geseald)
905010060	1,0	60	50 (gebundeld)
905010060R10	1,0	60	10 (geseald)
905010090*	1,0	90	50 (gebundeld)
905010090R10*	1,0	90	10 (geseald)

*De 90 mm brede voegband is dubbel geprofileerd.

*The sealing 90 mm has a double profile.



Toepassing:

Bescherming en afwerking houten onderconstructie bij bevestigen van HPL-beplating. De 45 mm en 90 mm is ook geschikt bij bevestigen van Eternit beplating

Materiaal:

EPDM

Hardheid:

70° +/- 5° (in shore A)

Toleranties:

Volgens ISO 3302 -1/E2

Application:

Protection and visual finish of the timber structure. 45 mm and 90 mm is also suited when fixing Eternit cladding

Material:

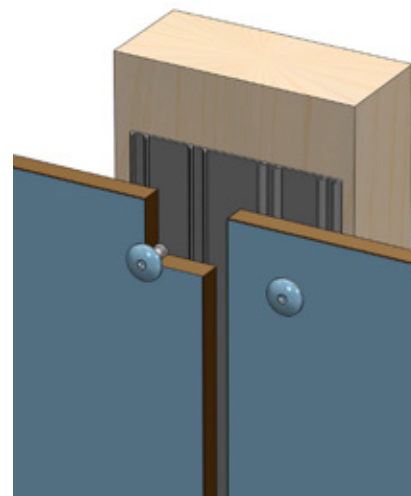
EPDM

Hardness:

70° +/- 5° (in shore A)

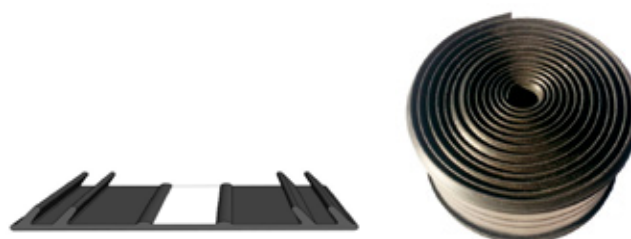
Tolerance:

According to ISO 3302 -1/E2



Op verzoek kunnen we co-extrusie produceren.
Het zichtbare gedeelte wordt dan in een andere kleur geproduceerd.

At request we can produce co-extrusion.
The visible part is produced in a different color.



Artikelnummer Part number	Dikte Thickness (mm)	Breedte Width (mm)	VPE Packing (mtr)
905020036VR50	1,0	36	50
905020045VR25	1,0	45	25
905020045VR50	1,0	45	50
905020060VR50	1,0	60	50
905020075VR25	1,0	75	25
905020100VR25	1,0	100	25



Toepassing: Bescherming en afwerking houten onderconstructie bij bevestigen HPL-beplating. De 45 mm en 75 mm is ook geschikt bij bevestigen van Rockpanel beplating

Materiaal: EPDM

Hardheid: 70° +/- 5° (in shore A)

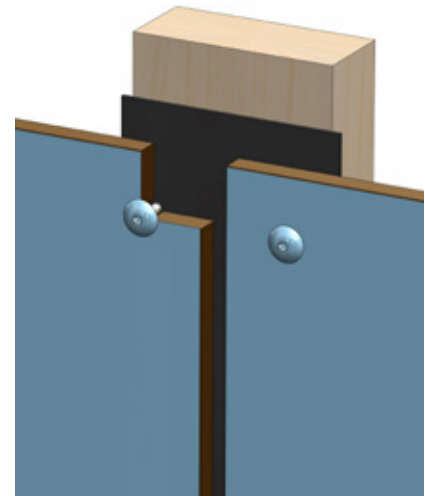
Toleranties: Volgens ISO 3302 -1/E2

Application: Protection and visual finish of the timber structure. 45 mm and 75 mm is also suited when fixing Rockpanel cladding

Material: EPDM

Hardness: 70° +/- 5° (in shore A)

Tolerance: According to ISO 3302 -1/E2



Op verzoek kunnen we co-extrusie produceren.
Het zichtbare gedeelte wordt dan in een andere kleur geproduceerd.

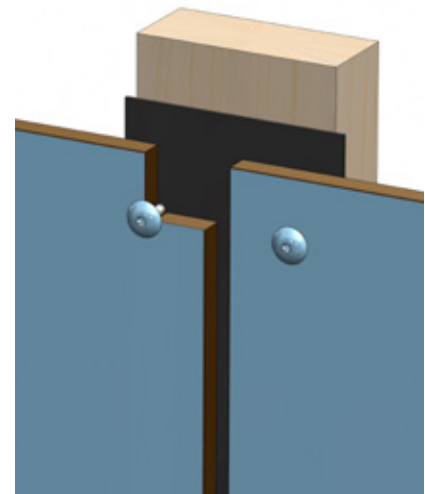
At request we can produce co-extrusion.
The visible part is produced in a different color.



Artikelnummer Part number	Dikte Thickness (mm)	Breedte Width (mm)	VPE Packing (mtr)
905040036R40	1,0	36	40
905040045R40	1,0	45	40
905040060R40	1,0	60	40
905040100R40	1,0	100	40



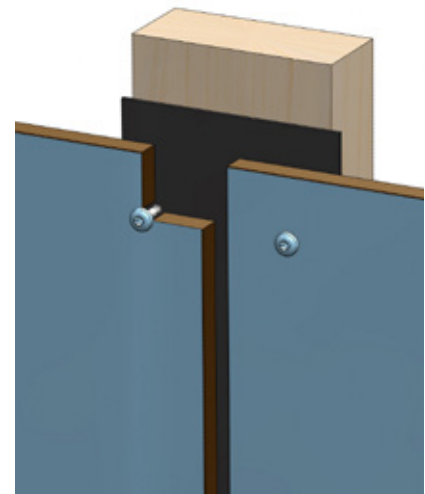
- Toepassing:** Bescherming en afwerking houten onderconstructie bij bevestigen HPL- en Rockpanel beplating
- Materiaal:** EPDM
- Application:** Protection and visual finish of the timber structure when fixing HPL- and Rockpanel cladding
- Material:** EPDM



Artikelnummer Part number	Dikte Thickness (mm)	Breedte Width (mm)	VPE Packing (mtr)
905070036R25	1,0	36	25
905070060R25	1,0	60	25



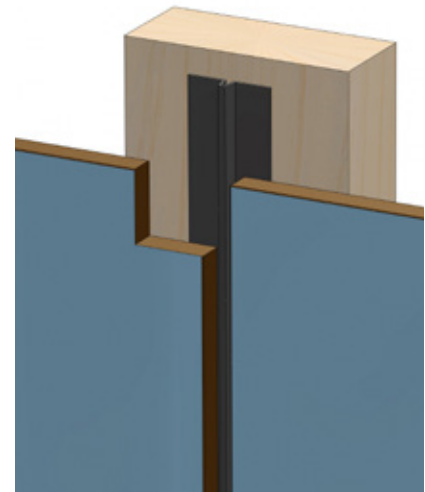
- Toepassing:** Bescherming en afwerking houten onderconstructie bij bevestigen Rockpanel beplating
- Materiaal:** Zelfklevend EPDM
- Application:** Protection and visual finish of the timber structure when fixing Rockpanel Cladding
- Material:** Adhesive EPDM



Artikelnummer Part number	Dikte Thickness (mm)	Breedte Width (mm)	Lengte Length (meter)
90530V3035AZ250	1,0	30	2,5
90530V3035AZ300	1,0	30	3
90530V3035AZ600	1,0	30	6



- Toepassing:** Bescherming en afwerking houten onderconstructie
Voegafdichting in lijmsystemen
- Materiaal:** Aluminium zwart geanodiseerd
- Application:** Protection and visual finish of the timber structure.
Sealing in adhesive constructions
- Material:** Black anodised aluminum



CN450G

Tacker en (verhuur)tackerset

Tacker and rental tacker set

Artikelnummer Part number	Omschrijving Description
90506CN450G	CN450G MAX Tacker
90506CN450GHPV	CN450G MAX Tacker (High Pressure) Verhuurset

Toepassing: Bevestigen van gebandeerde RP- en Ringnagels

Application: Fixing of RP- and Ring-shanked nails on coils



GAB

Gesipa Accubird

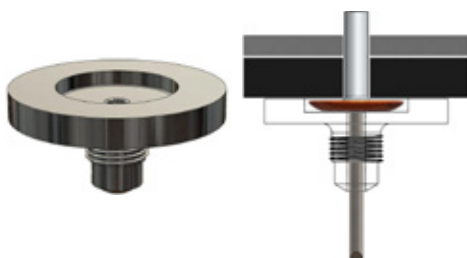
Gesipa Accubird

Artikelnummer Part number	Omschrijving Description
GAB7250037	Gesipa Accubird in kunststof koffer
GAB7250037V1	Gesipa Accubird in kunststof koffer verhuur

Toepassing: Bevestigen van blindklinknagels

Application: Fixing of blind rivets

Speciale neusstukken voor spanningsvrije bevestiging op aanvraag leverbaar
Special nosepieces available for tension-free fixing



REBA

REBA® clip

REBA® clip

Artikelnummer Part number	VPE Packing	Geschikt voor Suited for
90509REBA68	100	panelen / cladding 6 - 8 mm

Toepassing: Aanbrengen van ventilatieruimte bij montage van daktrim
Materiaal: PA

Application: Creating ventilation space when fixing aluminum edging strip
Material: PA



ZHP

nes® ZHP plaatje

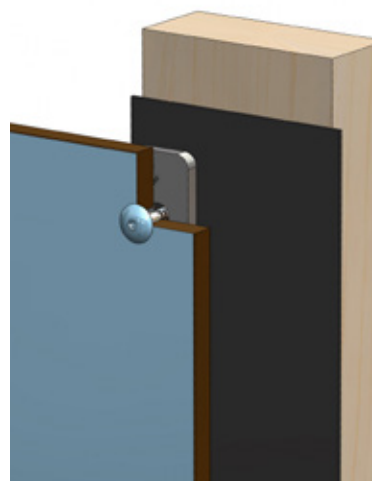
nes® ZHP distance holder

Artikelnummer Part number	VPE Packing	Maat Size (mm)
90508ZHP5	100	48 x 27 x 5



Toepassing: Aanbrengen van ventilatieruimte achter HPL gevelbeplating
Materiaal: PE, voorzien van plakstrip

Application: Creating ventilation space behind HPL cladding
Material: PE, adhesive

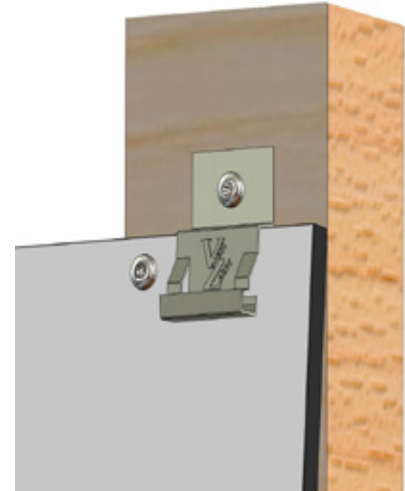


Artikelnummer Part number	VPE Packing
90511HPLPD	100

**KD
X4**

Toepassing: Gepotdekseld bevestigen van HPL-beplating
Materiaal: Roestvaststaal A4

Application: Invisible fixing of HPL-cladding
Material: Stainless steel A4 (316)



9051

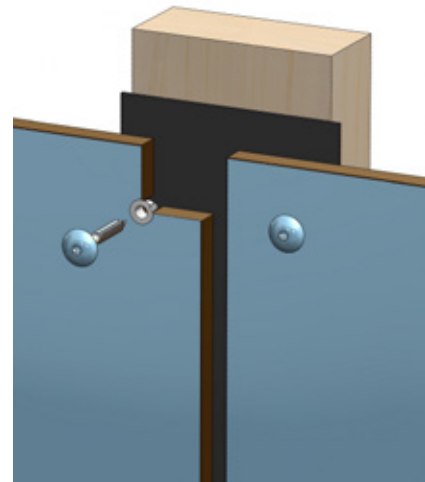
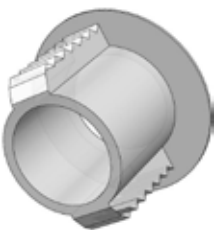
S&L® centreerring

S&L® centring ring

Artikelnummer Part number	VPE Packing
905100001	100

Toepassing: Centreren van S&L® schroeven bij montage
Materiaal: Nylon PA 6

Application: Centring of S&L® fasteners when fixing
Material: Nylon PA 6



Artikelnummer Part number	∅ (mm)	VPE Packing
905240904187	8	1

Toepassing: Voorboren van HPL-beplating
Maat: ∅ 8 mm
Materiaal: Staal met gehard stalen boorpunt

Application: Pre-drilling of HPL cladding
Size: ∅ 8 mm
Material: Carbon steel with hardened steel drill point



Artikelnummer Part number	VPE Packing
90506224E32	1

Toepassing: Inslaan van gecoate nagels
Application: Driving color coated nails

