



## High quality lead profile in a huge range of standard sizes.

H-profile: standard manufactured in soft grade material, suitable for general stained glass leading.

Y-, U-, Chair, Capping profile: standard manufactured in a half-hard grade material, suitable for edging/capping purposes.

Lead profile will oxidize over time depending on climatic conditions. For best results, treat lead profile with patina.

**We have a sample set of lead profiles and we'll send it to you gratis, send a request today!**

## Hoogwaardig loodprofiel in een groot aantal standaardmaten.

H-profiel: standaard uitgevoerd in zacht materiaal, geschikt voor algemene glas-in-loodramen.

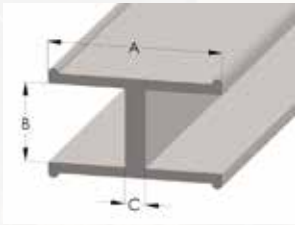
Y-, U-, Stoeltjes-, Capping profiel: standaard uitgevoerd in halfhard materiaal, geschikt voor randen.

Het loodprofiel zal in de loop van de tijd oxideren afhankelijk van de klimatologische omstandigheden. Behandel het loodprofiel met patina voor het beste resultaat.

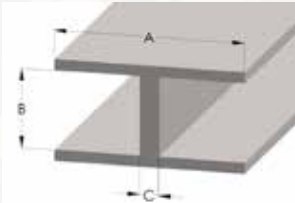
**Wij hebben een setje monsters en we verzenden het gratis, vraag het vandaag nog aan!**

## H-profile: Standard sizes / Standaardmaten

B → (height, mm)	3,2	4	4,5	5	6	8	10	12
A (width, mm) ↓								
4	x	x	x	x	x	x	x	x
5	x	x	x	x	x	x	x	x
6	x	x	x	x	x	x	x	x
7	x	x	x	x	x	x	x	x
8	x	x	x	x	x	x	x	x
9	x	x	x	x	x	x	x	x
10	x	x	x	x	x	x	x	x
12	x	x	x	x	x	x	x	x
14	x	x	x	x	x	x	x	x
15	x	x	x	x	x	x	x	x
16	x	x	x	x	x	x	x	x
18	x	x	x	x	x	x	x	x
20	x	x	x	x	x	x	x	x
25	x	x	x	x	x	x	x	x



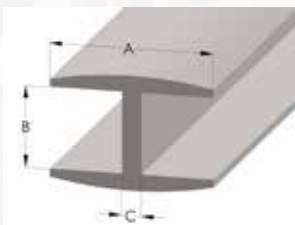
**H-profile  
Flat Beaded** (C = 1,2 mm)  
bead radius = 0,3 mm



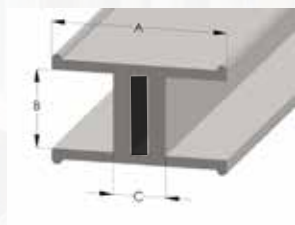
**H-profile  
Flat** (C = 1,2 mm)



**H-profile  
Oval Beaded** (C = 1,2 mm)  
bead radius = 0,3 mm



**H-profile  
Oval** (C = 1,2 mm)

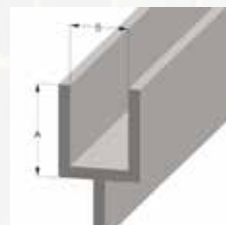


**Steel-reinforced H-profile**  
with non-hardened steel

**Staallood H-profiel**  
met niet-geharde staalstrip

flat/flat beaded (C = 3,5 mm)

A / B	5
8	x
10	x
12	x



**Y-profile flat**

(Y-profile 8/5 beaded available upon request)

Tail is 5 mm long

A / B	4,5	5
4	x	
6		x
8		x
10		x

**Lead profile in a sturdy wooden box: 25 kg or 50 kg**

Lead came strips are 1.8 m long

Each 25 kg case is 22 W x 190 L x 7 H cm (50 kg case: 9 H cm)

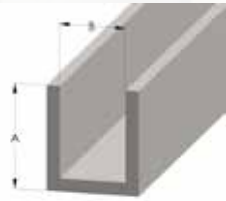
**Any sort size or profile made on request!**

**Loodprofielen in een stevige houten kist: 25 kg of 50 kg**

Loodstrippen zijn 1,8 m lang

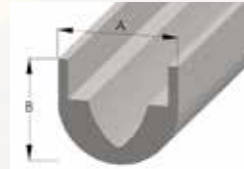
Elke 25 kg kist is 22 B x 190 L x 7 H cm (50 kg kist: 9 H cm)

**Elke maat of soort profiel kan worden gemaakt op aanvraag!**



**U-profile flat**

A / B	4,5	5
6	x	x
8		x
10		x

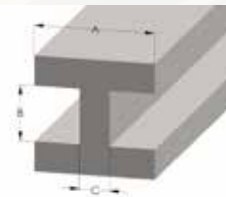


**Capping profile**

Has an extra groove on the inside, so that it fits thinner as well as thicker glass.

Heeft een extra groef aan de binnenkant, waardoor het zowel voor dunner als dikker glas kan worden gebruikt.

A / B	4
4	x

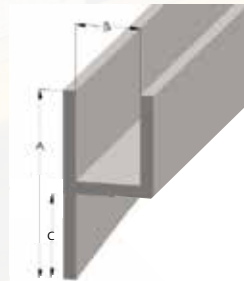


**Feeder lead profile / Voorlooplood**  
(C, and all lead thicknesses = 2,5 mm)

Extra soft, Soft, Half-hard available in 15 kg or 30 kg roll

Use to manufacture H-profile. Om H-profiel te maken.

A / B	4,6
7,5	x
10	x



**Chair profile**  
**Stoeltjes profiel flat**

C = 9 mm

A / B	7
16	x

**Also lantern lead came!**

*Contact us for more information.*

**Ook lantaarn loodprofielen!**

*Neem contact met ons op voor meer informatie.*



**Small quantity lead profile: 10 kg in sturdy wooden box**

Strips are cut to 90 cm. Since the lead profile stays in the same shape as it was made, it is ready for use (may be stretched if desired). This option is suitable for all types lead profile.

**Kleine hoeveelheid profiel: 10 kg in stevige houten kist**

Strips worden op 90 cm gesneden. Omdat het loodprofiel in dezelfde vorm blijft als het is gemaakt, is het klaar voor gebruik (kan indien gewenst ook nog worden gestrekt). Deze optie is geschikt voor alle soorten loodprofielen.



**Small quantity lead profile: up to 7 kg on a drum**

Suitable for H-profile to 8 mm and to 7 kg. The wooden drum has a 23 cm diameter and is 13 cm high, thus easy to store. Stretch it out before use.

**Kleine hoeveelheid loodprofiel: tot 7 kg op een rol**

Geschikt voor H-profiel tot 8 mm en tot 7 kg. De houten rol heeft een doorsnee van 23 cm en is 13 cm hoog dus makkelijk op te slaan. Streck het lood voor u het gebruikt.

# Solder, Binding lead, Steel reinforcing strips, Putty, and more Soldeertin, Bindlood, Staal versterkingsstrippen, Kit, en meer



## Binding lead

5.5 x 2.2 mm, roll of 15 kg  
Approximately 110 m/15 kg

## Bindlood

5,5 x 2,2 mm, rol van 15 kg  
Ongeveer 110 m/15 kg



## Steel reinforcing strips - *no image*

Non-hardened steel. Each strip is 1.8 meters long.  
4.3 x 1.4 mm. 12 strips/kg

## Staal versterkingsstrippen - *geen afbeelding*

Niet-geharde staal. Elke strip is 1,8 meters lang.  
4,3 x 1,4 mm. 12 strippen/kg

## Solder

Blowpipe solder, 60/40, approximately 18 strips/kg.  
Each strip is approximately 57 cm long.

## Soldeertin

Blowpipe soldeertin, 60/40, ongeveer 18 strips/kg.  
Elke strip is ongeveer 57 cm lang.



## Opener-presser

Tool for both opening/pressing down lead profile.  
Black plastic HDPE. 11.5 cm (4.3 in) long.

## Aandrukspatel

Gereedschap om loodprofiel te openen en ook  
dicht te vouwen. Zwart plastic HDPE. 11,5 cm lang.



## Nails for stained glass

Package of 100.

## Spijkers voor glas-in-lood

Pakket van 100.



## Stained Glass Putty, pre-mixed

**Consistent quality, environmentally friendly, quick working and easy to clean, fungi resistant, water resistant.** An emulsion putty produced in the Netherlands from high quality plant oils and fillers. Stir well before use. The panel can be best cleaned with the 'Cleaning cloth for glass', below. Allow the puttied panel to dry for several days before installation.

1 large can: 2.5 liters, 4.5 kg (2.6 quarts, 8.8 lbs)

1 small can: 1 liter, 1.2 kg (0.8 quarts, 2.6 lbs)

## Glas-in-lood Kit, kant en klaar

**Constance kwaliteit, milieuvriendelijk, snel te verwerken en eenvoudig te reinigen, schimmelwerend (schimmel bestendig), waterbestendig (waterafstotend).** Een emulsie glas-in-lood kit geproduceerd in Nederland, bestaande uit hoogwaardige plantaardige oliën en vulstoffen. Goed roeren voor gebruik. Het paneel kan het best worden gereinigd met de 'Poetsdoek voor glas', zie onderstaande. Laat het gekitte paneel enkele dagen drogen alvorens het te installeren.

1 groot blik: 2,5 liters, 4,5 kg

1 klein blik: 0,75 liter, 1,2 kg



## Putty brush

This ready-to-use round natural fiber brush makes it easy to force the stained glass putty under the lead came. Brush is 10 cm (4 in) diameter brush, handle is approximately 15.5 cm (6 in) long.

## Kitborstel

Deze kant-en-klaar ronde natuurvezel borstel maakt het gemakkelijk om glas-in-lood kit onder het loodprofiel aan te brengen. Borstel is 10 cm doorsnede, handgeep is ongeveer 15,5 cm lang.



## Cleaning cloth for glass

Use to clean stearine oil and putty residues from glass. Appropriate for both water-based putty and traditional putty. Dust-free. Do not store the used cloth in a closed container - some solvents remain in the cloth and must be able to ventilate. 20% viscose, 80% polyester.

1 roll approximately: 100 m cloth, 17 cm (6.7 in) H, 25 cm (9.8 in) diameter; on a ring suitable for hanging.

## Poetsdoek voor glas

Gebruik om stearineolie en kit te verwijderen van glas. Geschikt voor zowel op water-gebaseerde kit en traditionele kit. Het is stof-vrij. Bewaar de gebruikte poetsdoek niet in een gesloten container - er blijven oplosmiddelen in de poetsdoeken welke moeten kunnen ventileren. 20% viscose, 80% polyester.

1 rol ongeveer: 100 m doek, 17 cm H, 25 cm diameter; eenvoudig om op te hangen.





**DLP01**

Max width: 14 mm  
Max height: 9 mm  
Weight per 1.8 m strip: 1.76 kg



**DLP06**

Max width: 15.5mm  
Max height: 7.5 mm (8 mm leg)  
Weight per 1.8 m strip: 1.87 kg



**DLP10**

Max width: 21 mm  
Max height: 22 mm  
i.d. 7 mm diam, o.d. 13 mm diameter  
Weight per 1.8 m strip: 2.68 kg



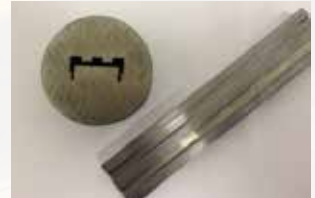
**DLP02**

Max width: 21 mm  
Max height: 9.6 mm (6.5 leg)  
Weight per 1.8 m strip: 2.03 kg



**DLP07**

Max width: 24 mm  
Max height: 12.7 mm (8 mm leg)  
Weight per 1.8 m strip: 4.8 kg



**DLP11**

Max width: 24 mm  
Max height: 11 mm  
Weight per 1.8 m strip: 1.95 kg



**DLP03**

Max width: 25 mm  
Max height: 12 mm  
Weight per 1.8 m strip: 1.74 kg



**DLP08**

Max width: 31 mm  
Max height: 13 mm (3 mm leg)  
Weight per 1.8 m strip: 3.24 kg



**DLP12**

Max width: 20 mm  
Max height: 17.5 mm  
Weight per 1.8 m strip: 2.87 kg



**DLP04**

Max width: 8 mm  
Max height: 9 mm  
Weight per 1.8 m strip: 1.06 kg



**DLP09**

Max width: 25 mm  
Max height: 2.8 mm (4 mm leg)  
Weight per 1.8 m strip: 1.7 kg



**DLP13**

Max width: 13 mm  
4.8 h, 1.2 c  
6.8 decorative  
Weight per 1.8 m strip: 1.38 kg



**DLP05**

Max width: 28 mm  
Max height: 7.5 mm  
Weight per 1.8 m strip: 2.74 kg

### Lead profile in a wooden case: 25 kg or 50 kg cases

Lead came strips are 1.8 m long

Each 25 kg case is 22 W x 190 L x 7 H cm (50 kg case: 9 H cm)

**Any sort size or profile made on request!**

### Loodprofielen in een houten kist: 25 kg of 50 kg kisten

Loodstrippen zijn 1.8 m lang

Elke 25 kg kist is 22 B x 190 L x 7 H cm (50 kg kist: 9 H cm)

**Elke maat of soort profiel kan worden gemaakt op aanvraag!**