

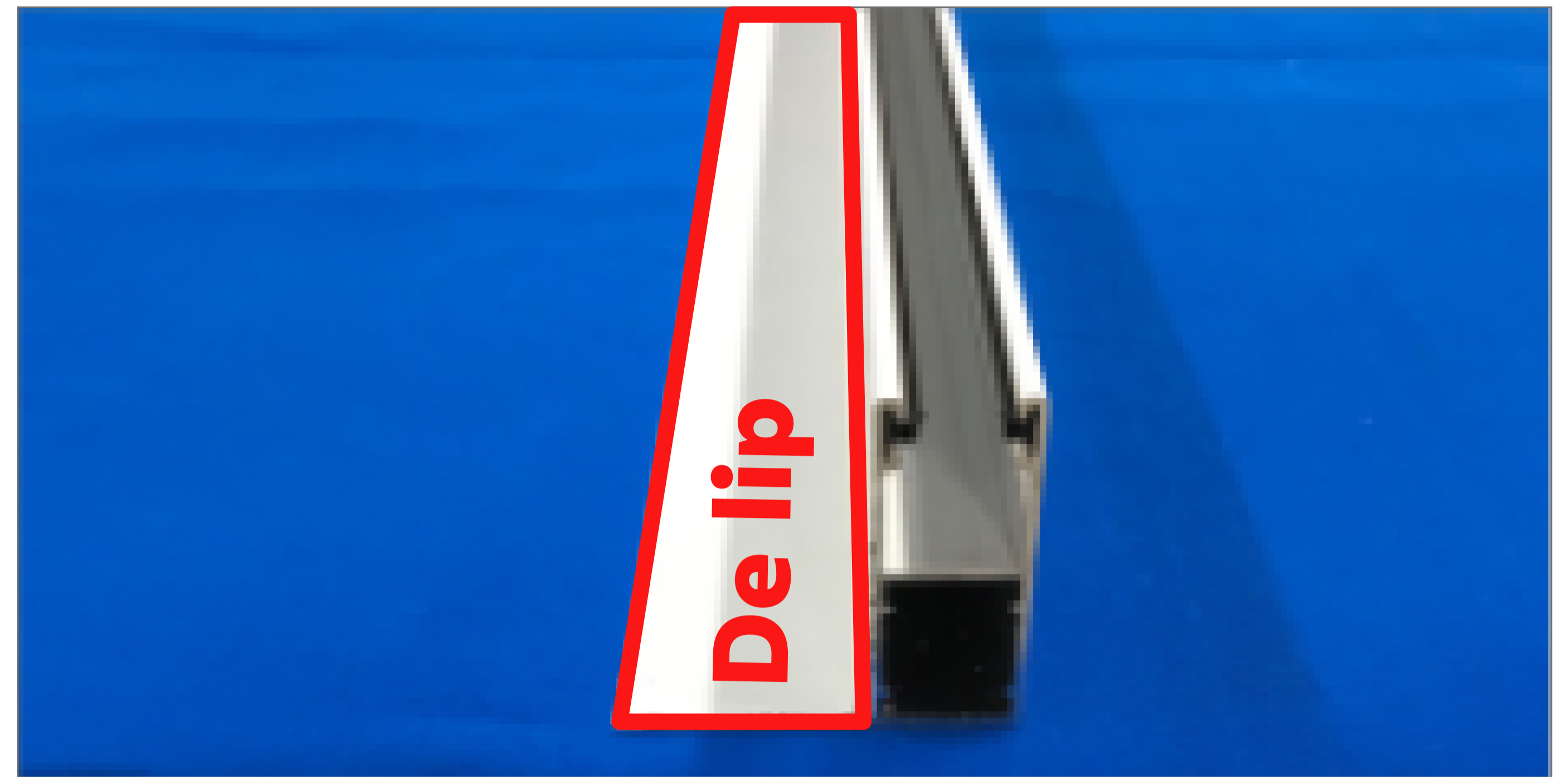
Vorbereiding van de geleiders

Stap 1

Circa 100mm van de boven en onderzijde boort u een gat van 6 mm in de lip.

Stap 2

Bij grotere rolluiken kunt u meerdere gaten boren. Advies is om de circa 500mm een gat te boren.

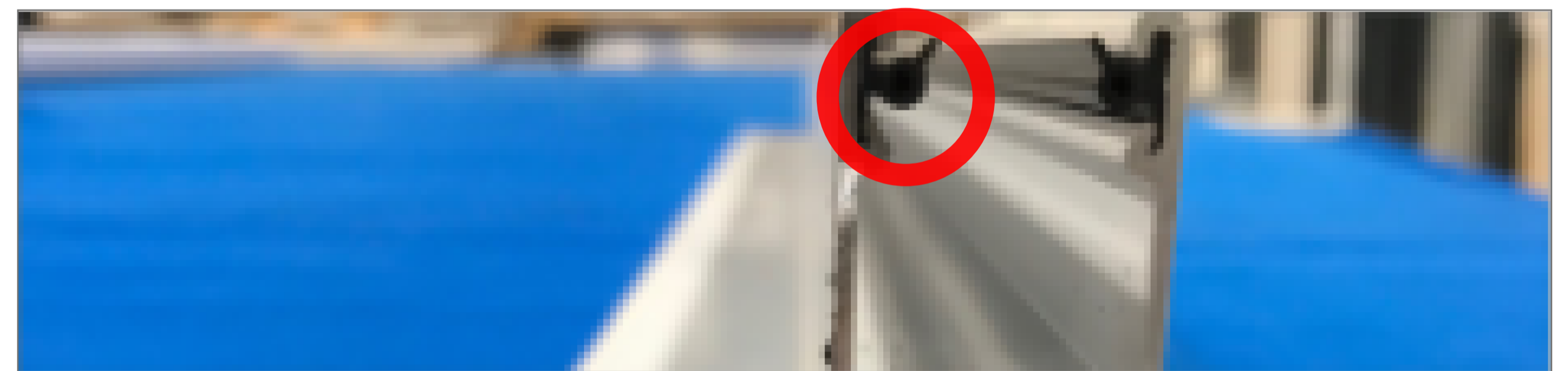


Stap 3

Zaag de geleiders indien nodig iets schuin af om deze passende te kunnen maken aan de schuine afwerking van uw waterslag/vensterbank.

Stap 4

Snij bovenaan de geleider circa 5 mm van het rubber weg.



⚠ **Door een stukje van het rubber weg te snijden voorkomt u het samendrukken van de inlooptrechter.**

Vorbereiding van de kast

Stap 1

Verwijder aan de achterzijde van de kast de bescherm folie.

Stap 2

Verwijder indien aanwezig de beschermstukjes van de "pootjes".

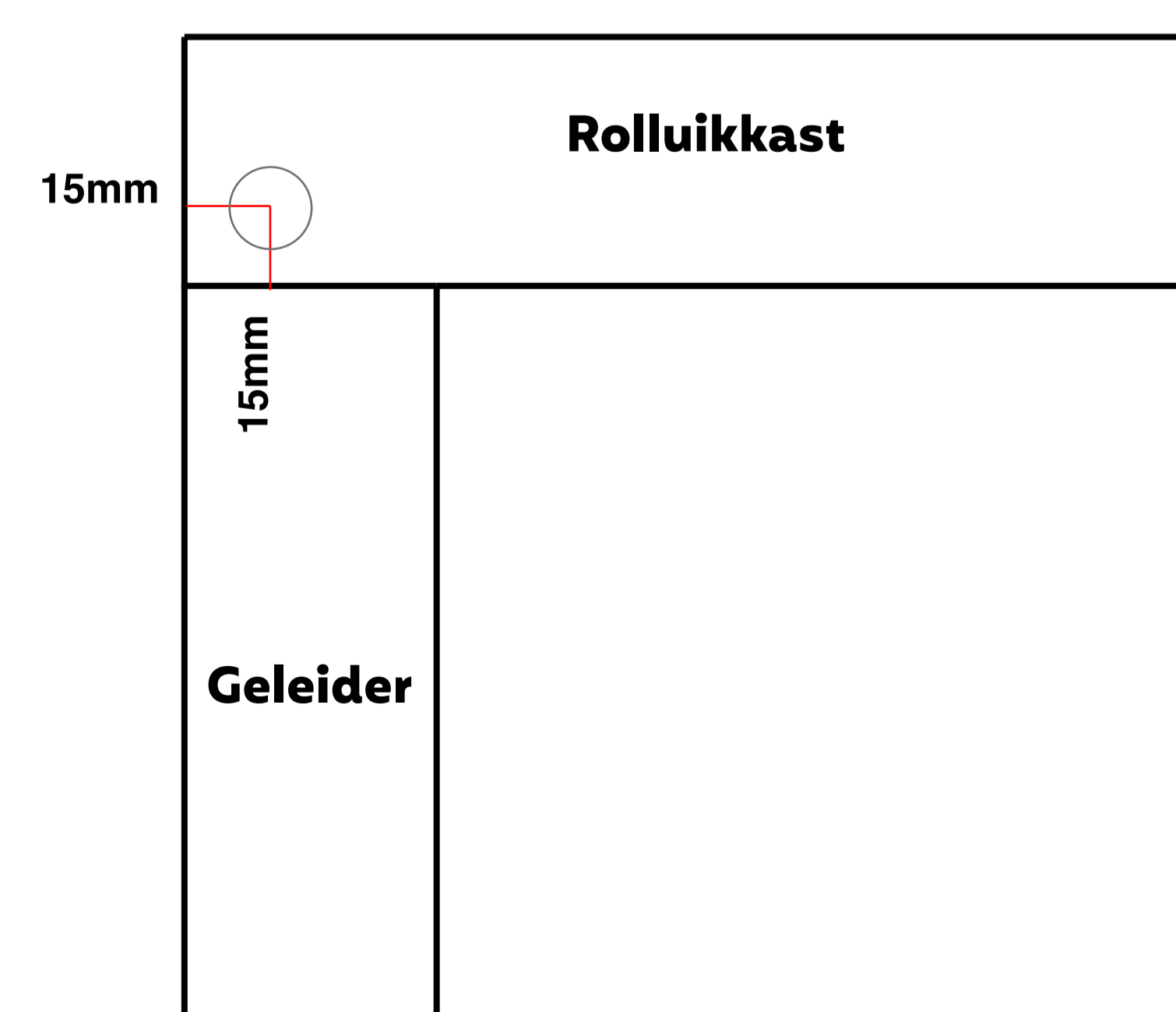
⚠ **De beschermstukjes zijn kleine stukjes geleider en zijn niet altijd aanwezig. Dit kan namelijk per product verschillen.**

Vorbereiding doorvoer naar binnen

Stap 1

Bepaal met behulp van de geleider de positie van de doorvoer naar binnen. Het hart van het gat moet ca 15 mm boven de geleider komen en ca 15 mm vanaf de zijkant (wanneer u heeft gekozen voor doorvoer A of B). Als u heeft gekozen voor een ander type doorvoer tijdens het samenstellen dan kunt u ter plekke de doorvoer naar binnen bepalen. Kijk hieronder welke boor u nodig heeft en boor de doorvoer naar binnen.

⚠ **Let op bij kunststof kozijnen is het raadzaam om contact op te nemen met de leverancier van uw kozijnen, zodat deze de positie kan doorgeven waar u het beste de doorvoer kunt boren.**



⚠ **Boor voor een elektrisch bediend rolluik met een boor van 10mm.
 Boor voor een band bediend rolluik met een boor van 22 mm.
 Boor voor een koord bediend rolluik met een boor van 12 mm.**

Plaatsen van het rolluik

Stap 1

U plaatst het rolluik met de pootjes in de geleiders. Dit kunt het beste doen door gebruik te maken van een verhoging zoals een tafel. Dat werkt net wat fijner. Let hierbij wel op beschadigingen! Dit kunt u gemakkelijk voorkomen door er bijvoorbeeld een laken op te leggen.

⚠ De pootjes van de rolluiken zijn erg breekbaar, spring hier dus voorzichtig mee om. Op de pootjes zit geen garantie.

Stap 2

Begeleid de bediening: band of snoer door de doorvoer. (Deze doorvoer heeft u al geboord tijdens de stap "Vorbereitung doorvoer naar binnen")

Stap 3

Til het geheel op en houd deze op de juiste positie op de muur.

Stap 4

Neem de gaten van de geleiders over en boor deze met een boor van 6mm.

Stap 5

Plaats een plastic plug en schroef het rolluik vast met bijvoorbeeld schroeven van 5x50. (bij kunststof of aluminium kunt u ook voor zelftappers kiezen)

⚠ Let op dat u de geleiders niet te strak vast zet! De geleiders kunnen dan gaan torderen en loopt het rolluik uiteindelijk niet goed.

Stap 6

Het rolluik staat alleen vast door middel van de pootjes welke in de geleiders vallen. Bij grote en/of brede rolluiken kunt u ervoor kiezen om nog een extra schroef in de achterkap te zetten.

Stap 7

U haalt de voorkap los en laat het pantser naar beneden lopen. Wanneer het pantser compleet naar beneden is kunt u een schroef in de achterkap plaatsen. Zorg dat uw schroef verzonken gemonteerd is zodat deze niet tegen het pantser aan loopt. Een verzonken schroef wil zeggen dat de kop van de schroef gelijk is aan het materiaal.

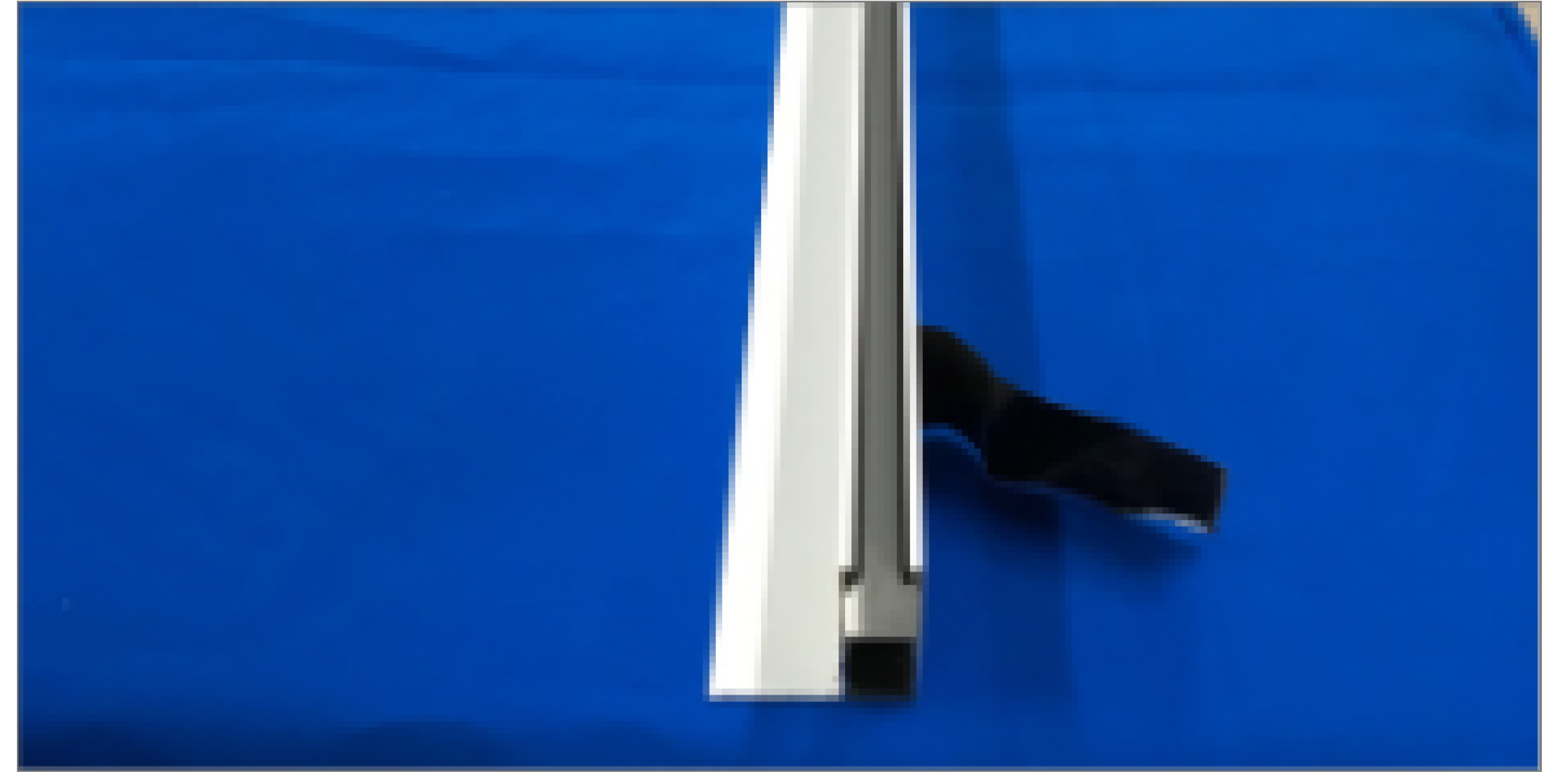
Afwerking

Stap 1

Verwijder nu de beschermfolie van het complete rolluik.

Stap 2

Eventueel kunt u het rolluik nu afwerken met kit.



Geweldig, uw rolluik hangt! Heeft u een elektrisch rolluik en moet u die nog afstellen? Volg dan één van onze afstel handleidingen.

⚠ Bij het niet correct volgen van de handleiding zijn de daaruit volgende problemen of defecten natuurlijk voor eigen risico. Mogelijke vastlopers of fouten met instellen vallen dan ook buiten de garantie.