

# Spijlenhekwerk Theia

Een modern hekwerk combineert  
openheid met veel privacy.

Experts in perimeter protection

HERAS

Een hekwerk waar je doorheen kan kijken en dat tegelijkertijd de privacy waarborgt door het zicht van buitenaf te beperken. Spijlenhekwerk Theia is het antwoord op de behoefte aan een hekwerk dat zowel privacy als openheid biedt. Zo combineert Theia het beste van twee werelden.

#### **Veel privacy én openheid**

Voor de beveiliging van bedrijven, kantoorlocaties, ziekenhuizen en appartementencomplexen wordt vaak een spijlenhekwerk ingezet. Maar een regulier spijlenhekwerk geeft vaak inkijk van buitenaf, iets wat voor sommige locaties niet altijd gewenst is. Theia is dan dé oplossing: dit hekwerk biedt van binnenuit een vrij uitzicht, maar van buitenaf weinig tot geen inkijk.

#### **Rechthoekige spijlen geven weinig tot geen inkijk**

De spijlen – lamellen – van Theia belemmeren ongewenste inkijk. Dit komt doordat ze rechthoekig zijn én dwars op de horizontale liggers zijn geplaatst. Het resultaat? Alleen iemand die vrijwel recht voor het hek staat, kan door de openingen naar binnen kijken. Maar is deze persoon in beweging – lopend, fietsend of met de auto – dan ontnemen de lamellen het zicht op het perceel. Sterker nog, voor voorbijgangers lijkt het hekwerk een afgesloten wand. Dit maakt Theia tot de ideale oplossing voor de afscherming en beveiliging van percelen aan een voetpad, (snel)weg of fietspad.

#### **Geen hinder van koplampen**

Het Theia-hekwerk houdt niet alleen nieuwsgierige blikken buiten, het ontwerp voorkomt ook dat de verlichting van voorbijrijdende auto's naar binnen schijnt. De lamellen houden hinderlijk strooilicht buiten. Ook voorbijgangers profiteren van het ontwerp. Verkeersdeelnemers zien geen afzonderlijke spijlen, maar een optisch dichte wand. Dit geeft een rustig beeld, wat de verkeersveiligheid ten goede komt.

#### **Eenvoudige en snelle installatie**

Klanten die al een spijlenhekwerk van Heras op hun locatie hebben, maar behoefte hebben aan meer privacy, kunnen eenvoudig overstappen op Theia. Heras maakt gebruik van standaard componenten.



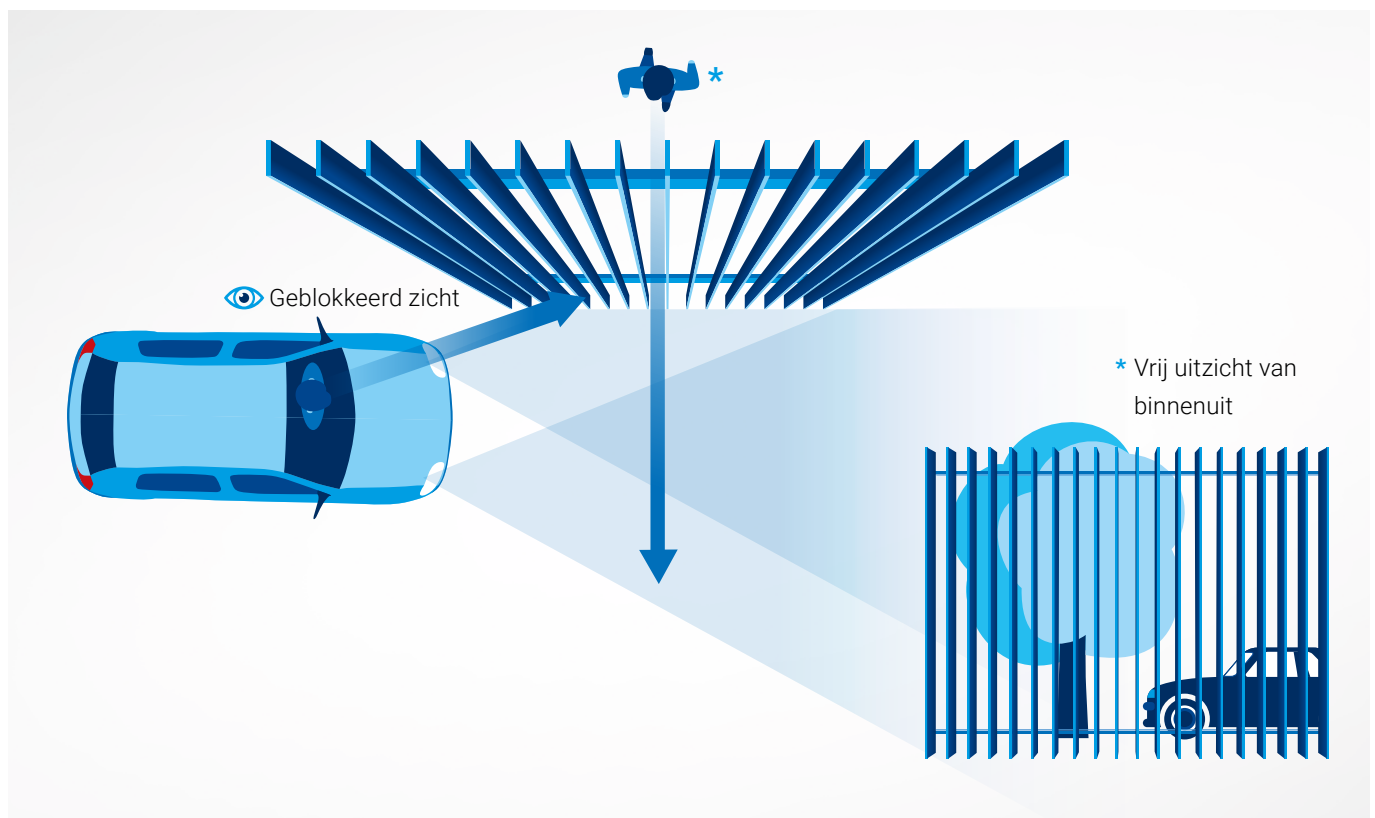
## De eigenschappen van Theia op een rij

- Rechthoekige spijlen van 50 x 10 mm.
- Geen vuilophoping door de zeer gladde coating en gebruik te maken van bolle horizontale liggers.
- Zeer goede corrosiebestendigheid. Dankzij het voorverzinkte materiaal, voorzien van epoxyprimer en coating, voldoet het hekwerk tot en met corrosieklasse 5 (met triplex coating) aan de gestelde markteisen.
- De spijlen staan dwars op de horizontale liggers.
- De maximale opening van 110 mm tussen de spijlen garandeert een optimale veiligheid. Hiermee voldoet het hekwerk aan de wettelijke veiligheidseisen.
- Moeilijk in te klimmen door indringers door het ontbreken van een horizontale ligger aan de buitenzijde.
- Eenvoudige installatie door het gebruik van standaard componenten.

## Een bewuste keuze

Theia bieden wij voorverzinkt aan. Voorverzinken van een hekwerk levert 5x een bewustere oplossing:

1. Een glad oppervlak door beperking van zinkophoping, druppel- en vliesvorming.
2. Een strakke en gelijkmatigere zinklaag
3. Door een besparing van 70% op CO2 uitstoot in het verzinkingsproces een duurzaam alternatief.
4. Verlaging van doorlooptijd en een mindere hoeveelheid zink zorgen voor kostenbesparingen wat resulteert in een lagere aanschafprijs.
5. Bescherming tegen invloeden van buitenaf. Getest op corrosiebestendigheid en voldoet aan corrosieklasse 5 (C5 met triplex coating).



Kijk voor meer informatie over Theia op [heras.nl/Theia](https://heras.nl/Theia)

