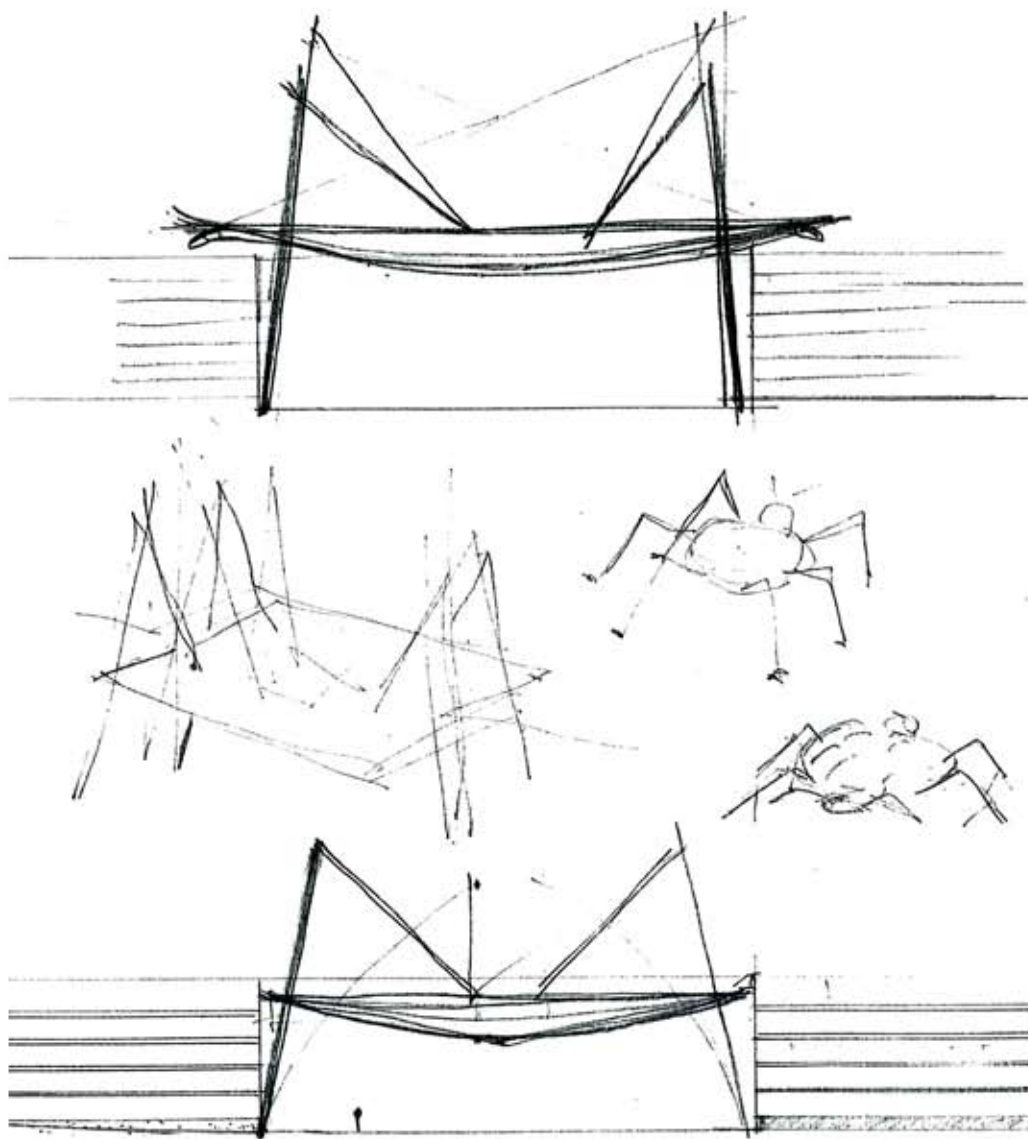
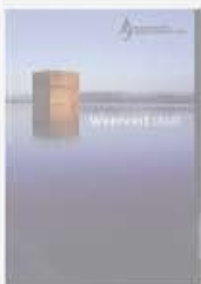


# staal \_ acier

tijdschrift van het Staalinfocentrum — revue du Centre Information Acier





## Weervast staal

Deze speciale staalsoort die geschikt is voor gevels, structuren, kunstwerken, design of sculpturen, fascineert door haar beschermende patine die zich uit in een waaier van wisselende kleuren. Deze gebruikersgids ontleedt de eigenschappen van het materiaal en de voorwaarden waarin het verwerkt kan worden. Hij is geïllustreerd aan de hand van dertig recente Belgische en internationale realisaties waarvan tien in detail worden ontleed met technische uitvoeringsplannen.

*Staalinfocentrum - nl / 36 p. / 21 x 29,7 /*

*bestelling: helpdesk@infosteel.be / leden: 12 €; niet leden: 18 €*



## Eurocode 3 EN 1993

### Exemples d'application au calcul des structures de bâtiments en acier

Deze publicatie, die het werk is van Jean-Pierre Jaspart, René Maquoi (ULg), Louis-Guy Cajot (ProfilArbed) en Roger Dumbruck (Seco), gaat uit van concrete voorbeelden en ontleedt ze, stap voor stap. Hij belicht in detail de berekeningsmogelijkheden die door de Eurocode 3 geboden worden, hun toepassing en de gevolgen van de keuze voor één ervan in een specifieke situatie.

*Staalinfocentrum - fr / 98 p. / 21 x 29,7 / bestelling:*

*helpdesk@infosteel.be / leden: 30 €; niet leden: 45 €.*

## Acier autopatinable

En façades, structures, ouvrages d'art, design ou sculptures, l'acier autopatinable fascine par sa patine protectrice qui se décline en un camaïeu de teintes changeantes.

Ce guide du bon usage analyse les caractéristiques du matériau et ses conditions de mise en œuvre. Il est illustré par trente réalisations belges et internationales récentes dont dix sont analysées en détail avec plans techniques d'exécution.

*Centre Information Acier - fr / 36 p. / 21 x 29,7 / commande:*

*helpdesk@infosteel.be / membres: 12 €; non-membres: 18 €*

## Eurocode 3 EN 1993

### Exemples d'application au calcul des structures de bâtiments en acier

Cet ouvrage, rédigé par Jean-Pierre Jaspart, René Maquoi (ULg), Louis-Guy Cajot (ProfilArbed) et Roger Dumbruck (Seco), se base sur des exemples concrets et les analyse, étape par étape. Il aborde dans le détail les possibilités de calcul offertes par l'Eurocode 3, leur mise en œuvre et les conséquences du choix de l'une d'entre elles dans une situation précise.

*Centre Information Acier - fr / 98 p. / 21 x 29,7 / commande:*

*helpdesk@infosteel.be / membres: 30 €; non-membres: 45 €.*

## 'Architetture industriali'

Dit boek maakt een grondige analyse van vijf bouwwerken die betrekking hebben op de sector van de kleine en middelgrote ondernemingen in Venetië. Deze strakke projecten hebben een gemeenschappelijke methodologie die de nadruk legt op het gebruik van staal, de prefabricatie, nieuwe technologieën en engineering. Het zijn stuk voor stuk prachtige getuigen van het feit dat industriële gebouwen ook de mogelijkheid bieden om aan architectuur en landschapsinrichting te doen.

*Diego Chilò, Fabio Calore, Roberto Girardin*

*Idea Architecture Books - www.ideabooks.it/ideabooks.html - it, en / 64 p. / 24 x 26 / ISBN 8889394080*



## 'Architetture industriali'

Le livre est une analyse fouillée de cinq oeuvres liées au secteur de la petite et moyenne entreprise en Vénétie.

Ces projets rigoureux sont unis par une méthodologie privilégiant l'usage de l'acier, la préfabrication, les technologies innovatrices et l'ingénierie.

Ils témoignent brillamment que les halles industrielles sont aussi des occasions de faire de l'architecture et du paysage.

*Diego Chilò, Fabio Calore, Roberto Girardin*

*Idea Architecture Books - www.ideabooks.it/ideabooks.html - it, en / 64 p. / 24 x 26 / ISBN 8889394080*

## 06 Ney & Partners / Freedom of Form Finding

Dit zesde nummer van de serie 'jonge architecten in Vlaanderen' is gewijd aan het werk van ingenieur Laurent Ney (1964) en zijn team. De gerealiseerde bouwwerken, waaronder die, bekroond door de Staalbouwwedstrijd 2004, met name het impluvium van Alden Biesen, de woning Buelens-Vanderlinden en de voetgangersbrug van Hotton, vallen op door hun innoverende oplossingen die zijn aangepast aan de omstandigheden en die het resultaat zijn van een nauwe samenwerking met de auteurs van het project.

*Laurent Ney, Iwan Strauven - Vlaams Architectuurinstituut, A16 - www.vai.be - nl, en / 80 p. / 22 x 17,5 / ISBN 9080952923*



## 06 Ney & Partners / Freedom of Form Finding

Ce sixième numéro de la série 'jeunes architectes en Flandre' est consacré à la démarche de l'ingénieur Laurent Ney (1964) et de son équipe.

Les ouvrages réalisés, dont ceux primés par le Concours Construction Acier 2004 : l'impluvium d'Alden Biesen, la maison Buelens-Vanderlinden et la passerelle de Hotton, se caractérisent par des solutions innovantes, adaptées au contexte et issues d'une collaboration étroite avec les auteurs du projet.

*Laurent Ney, Iwan Strauven - Vlaams Architectuurinstituut, A16 - www.vai.be - nl, en / 80 p. / 22 x 17,5 / ISBN 9080952923*