

zñk
info
zñc

benelux

Zinkinfo Benelux

Thermisch verzinken:
duurzaam
en doeltreffend



Introductie

De nieuwe brancheorganisatie Zinkinfo Benelux (ZIB) is in het najaar van 2010 van start gegaan. Dit is de vrucht van de fusie tussen Stichting Doelmatig Verzinken (SDV) en haar Belgisch-Luxemburgse branchegenoot proGalva.

Deze fusie is het logische gevolg van drie ontwikkelingen:

- De groeiende samenwerking tussen de Nederlandse en Belgische thermische verzinkers;
- De harmonisering van wetgeving op Europees niveau;
- De nadrukkelijke wens van de leden om meer marketinggerichte acties te ondernemen.

ZIB is een organisatie met een duidelijke missie. Zij wil het thermisch verzinken promoten in zijn algemeenheid en binnen de Benelux in het bijzonder en -in het verlengde hiervan- het aanbrenge van een organische toplaag op thermisch verzinkt staal. Dit is de meest doelmatige en duurzame vorm van corrosiepreventie van staal.



Steel Study House II, Leeuwarden (NL)

Fotograaf / Photographe: Marcel van der Burg

Marketing en communicatie

Zinkinfo Benelux wil op het vlak van marketing en communicatie een inhaalbeweging maken ten opzichte van het verleden. We richten ons hierbij op verschillende doelgroepen: opdrachtgevers, architecten, ingenieurs, staalbouwers, overheden en onderwijs. Het ontbreekt hierbij niet aan ideeën en initiatieven.

Benelux Trofee voor Thermisch Verzinken

- Wedstrijd die creatieve en innovatieve toepassingen van thermisch verzinkt staal onder de aandacht wil brengen;
- Publicatie van een boek met alle deelnemende projecten;
- Opdeling in vijf categorieën (woningbouw, industriebouw, utiliteitsbouw, infra & mobiliteit en karakteristieke bouwdelen & sculpturen).

Dag van het Thermisch Verzinken

- Prijsuitreiking Benelux Trofee voor Thermisch Verzinken;
- Netwerkmoment;
- Interessante presentaties over de troeven van thermisch verzinken.

Projectbezoeken

- Markante projecten belichten waarbij thermisch verzinkt staal en/of duplexstelsysteem wordt toegepast;
- Twee tot drie sprekers lichten het project toe vanuit verschillende invalshoeken (randvoorwaarden, concept, uitvoering...);
- Netwerkmoment.

Nieuwsbrief

- Tweemaandelijks (Nederlands -Frans);
- Bestemd voor architecten, ingenieurs, opdrachtgevers, staalbouwers en al wie geïnteresseerd is in de toepassingen van thermisch verzinken;
- Veel aandacht voor constructieve toepassingen van staal aan de hand van uitgebreide case-studies;
- Ook andere producten zoals straatmeubilair, roosters, gevelbekledingen, leuningen en hekwerk, trappen en bordessen, zonnepanelen et cetera. zullen ruim aan bod komen.

Thematische publicaties

- Verzinken;
- Duplex-systemen;
- Duurzaam bouwen.

Website

- Veel aandacht voor inspirerende projecten en technische infobladen;
- Helpdesk met FAQ's;
- Zinc coating life predictor.



De Lichtnaald, Eindhoven (NL)

Fotograaf / Photographe: Florentijn Vleugels Architect

Netwerking

- Doel: de basis van ZIB verbreden (niet enkel thermische verzinkers);
- ZIB uitbouwen tot een echt kennis- en informatieplatform;
- Meer betrokkenheid van de leden bij de activiteiten van de Stichting.

Ledenwerving

- ZIB vertegenwoordigt een belangrijk deel van de thermische verzinkers in de Benelux (80%);
- Onze ambitie reikt verder: we willen ook poedercoat- en natlakbedrijven, toeleveranciers van verzinkers, monoprodukt verzinkers, continuverzinkerijen en draad- en coilverzinkers aanmoedigen om als aangeslotene onze werking te steunen;
- Hoe breder het draagvlak, hoe meer impact;
- Leden ontvangen regelmatig een nieuwsbrief over de activiteiten van ZIB.

Samenwerking

- Meer samenwerking met andere belangenorganisaties;
- Wie: Bouwen met Staal, Infosteel, VOM maar ook andere brancheorganisaties zoals NAV, ORI of NLingenieurs.

Kennisoverdracht

Zinkinfo Benelux wil een jarenlange traditie van gedegen technische kennis verderzetten. Hierbij richten we ons opnieuw naar verschillende doelgroepen met advies en informatie 'à la carte'.

Onderwijs

- Doel: thermisch verzinken als ideale corrosiebescherming voor staal beter bekend maken bij volgende generaties;
- Doel: banden aanhalen tussen industrie en onderwijs;
- Wie: studenten in architectuur, burgerlijke en industriële ingenieurs, technische opleidingen in de bouw;
- Werfbezoeken, lezingen, cursusmodule over thermisch verzinken;
- Intensieve samenwerking met andere belangenorganisaties zoals BmS en Infosteel.

Andere doelgroepen

- Er bestaat een gebrek aan kennis op verschillende niveaus: van ontwerp (architecten) en berekening (engineering) tot uitvoering (staalbouwers);
- ZIB zal een cursus thermisch verzinken op de markt brengen met verschillende modules 'à la carte' per doelgroep;

- Technische infobladen zijn beschikbaar via website;
- Lezingen organiseren in bedrijven/bij organisaties ('code of good practice').

Keuringen/inspecties

- Belangrijk middel in verband met kennisborging en netwerking;
- Middels certificatie en arbitrage neutraliteit benadrukken;
- Vanuit opgedane ervaring regels van goede uitvoering benoemen en communiceren.

Normering/regelgeving

- Zowel op nationaal als op Europees niveau opvolgen van normen en richtlijnen;
- Deelname aan NEN/NBN commissies met betrekking tot oppervlaktebehandeling en thermisch verzinken.

Helpdesk

- Informatieverstrekking/adviezen;
- Zowel via website (invulformulier), e-mail als telefonisch;
- Analyse van de vragen kan sturing geven aan toekomstige acties;
- FAQ's publiceren in eigen vakblad en op website.

Duurzaam bouwen

Duurzaamheid en onderhoudsvriendelijkheid worden steeds belangrijker als criteria bij aanbestedingen door grote opdrachtgevers zoals Rijkswaterstaat, ProRail, Regie der Gebouwen en dergelijke. De overheid verwacht van aannemers, architecten en constructeurs dat zij rekening houden met deze aspecten bij het ontwerpen van gebouwen, bruggen...

Zink op staal beschikt over sterke troeven op dit vlak maar ze zijn onvoldoende gekend. Hoe gaan wij deze bekendheid bewerkstelligen?

- Communicatiestrategie uitwerken (website, brochure...);
- Case studies presenteren – getuigenissen uit de praktijk;
- Specifieke lezing hierover geven in samenwerking met andere belangenorganisaties.



Reeferplatformen, Zeebrugge (B)

Fotograaf / Photographe: BCM



Exposure, Lelystad (NL)

Fotograaf / Photographe: Allard Bovenberg & Eelco de Winter

EGGA

Zinkinfo Benelux is lid van de Europese Associatie van Thermische Verzinkers EGGA.

Zinkinfo Benelux vervult de volgende taken:

- Vertegenwoordigen van de Benelux binnen EGGA;
- Actief deelnemen aan werkgroepen binnen EGGA voor zover een meerwaarde voor de eigen leden detecteerbaar is;
- Uitwisselen van ervaring met andere leden;
- Samenwerking op vlak van publicaties;

Contact

Zinkinfo Benelux

Breda Business Centre
Smederijstraat 2
NL 4814 DB Breda
T +31 (0)76 531 77 44
F +31 (0)76 531 77 01
info@zinkinfobenelux.com
www.zinkinfobenelux.com

Ons team

BRUNO DURSIN

Algemeen Directeur
+32 (0) 495 51 88 03
bruno@zinkinfobenelux.com

EVI RENARD

Assistent Marketing &
Communicatie
+32 (0) 474 923 685
evi@zinkinfobenelux.com

GERARD REIMERINK

Technisch Directeur
+31 (0) 651 588 015
gerard@zinkinfobenelux.com

GUUS SCHMITTMANN

Technisch Expert
+31 (0) 622 928 236
guus@zinkinfobenelux.com



KHLIM Media & Design Academie, Genk (B)

Fotograaf / Photographe: Thomas Mayer



Villa Voka, Kortrijk (B)

Fotograaf / Photographe: Bas Princen