

Zeker zink: duurzaamheid troef

i Zinkinfo Benelux
Bruno Dursin

Zinkinfo Benelux maakt onderscheid tussen esthetisch en functioneel verzinken

4 miljoen euro en 60 ton verf. Zo veel kost het om de Eiffeltoren te herschilderen, iets wat intussen al 19 keer is moeten gebeuren. Jammer dat hij niet verzinkt is, die Eiffeltoren, dan had dat herschilderen welgeteld 0 miljoen euro gekost.

Discontinuu thermisch verzinken is de gedroomde oplossing voor duurzame stalen constructies. Het proces biedt zekerheid voor het leven en behoeft nul onderhoud achteraf. Dat zink voor zekerheid staat, is ook klanten niet ontgaan.

Het innovatieve marketingbureau Beyond Reason onderzocht op vraag van Zinkinfo de impliciete motieven van klanten om voor verzinken te kiezen. Wat blijkt? Klanten kiezen in de eerste plaats voor verzinken omdat ze betrouwbaarheid hoog in het vaandel dragen - een keuze die bevestigd wordt door bouwheren, ingenieurs en architecten.

TWEE KLASSEN

De EN-ISO 1461 norm waakt over de kwaliteit van discontinuu thermisch verzinken, maar daarbij zijn de esthetische as-

pecten ondergeschikt aan de functionele, corrosiewerende eigenschappen.

Met hun nieuwe campagne getiteld 'Zeker Zink', wil Zinkinfo Benelux het vertrouwen van de bouwsector in discontinuu thermisch verzinken nog versterken.

Om komaf te maken met de perceptie dat er nu een "one-size-fits-all" aanpak gehanteerd wordt, splitst Zinkinfo Benelux de mogelijkheden voortaan op in twee klassen. Een nieuwe classificatietool geeft de afwerkingsgraad aan: Klasse F staat voor Functioneel verzinken, Klasse E dekt het Esthetisch verzinken en verzekert een hoge visuele afwerkingsgraad. Het classificatiesysteem zal ingezet worden om de dialoog

tussen de verschillende marktpartijen en de verzinkers te stimuleren. Implementatie staat gepland voor 1 januari 2018.

Het classificatiesysteem is niet bedoeld om de bestaande praktijkrichtlijn voor verfsystemen op verzinkte ondergrond, gepubliceerd in de brochure "Poeder en natlak op zink" te vervangen. Deze richtlijn blijft vanzelfsprekend geldig.

BETER EN BEST

Klasse E omvat een pakket van high-end afwerkingsmogelijkheden, die naargelang de wensen van de klant ook afzonderlijk aangeboden worden.

Klasse F	Klasse E
Beschrijving van de functionele eisen gesteld aan de corrosiewerende werking van de aangebrachte zinklaag volgens EN ISO 1461	Gehele constructie wordt ontdaan van scherpe punten, zinkasresten en onefenheden
Beschrijving van de constructieve eisen zoals bepaald in EN 14713-1 en 2	Droge opslag (o.a. tegen witroest)
EN ISO 1461 definieert geen esthetische eisen	Niet verzinkte plekken ook esthetisch behandelen
	Nabewerking zichtzijdes voor gladder oppervlak
	Optioneel: verpakken om witroest te vermijden

