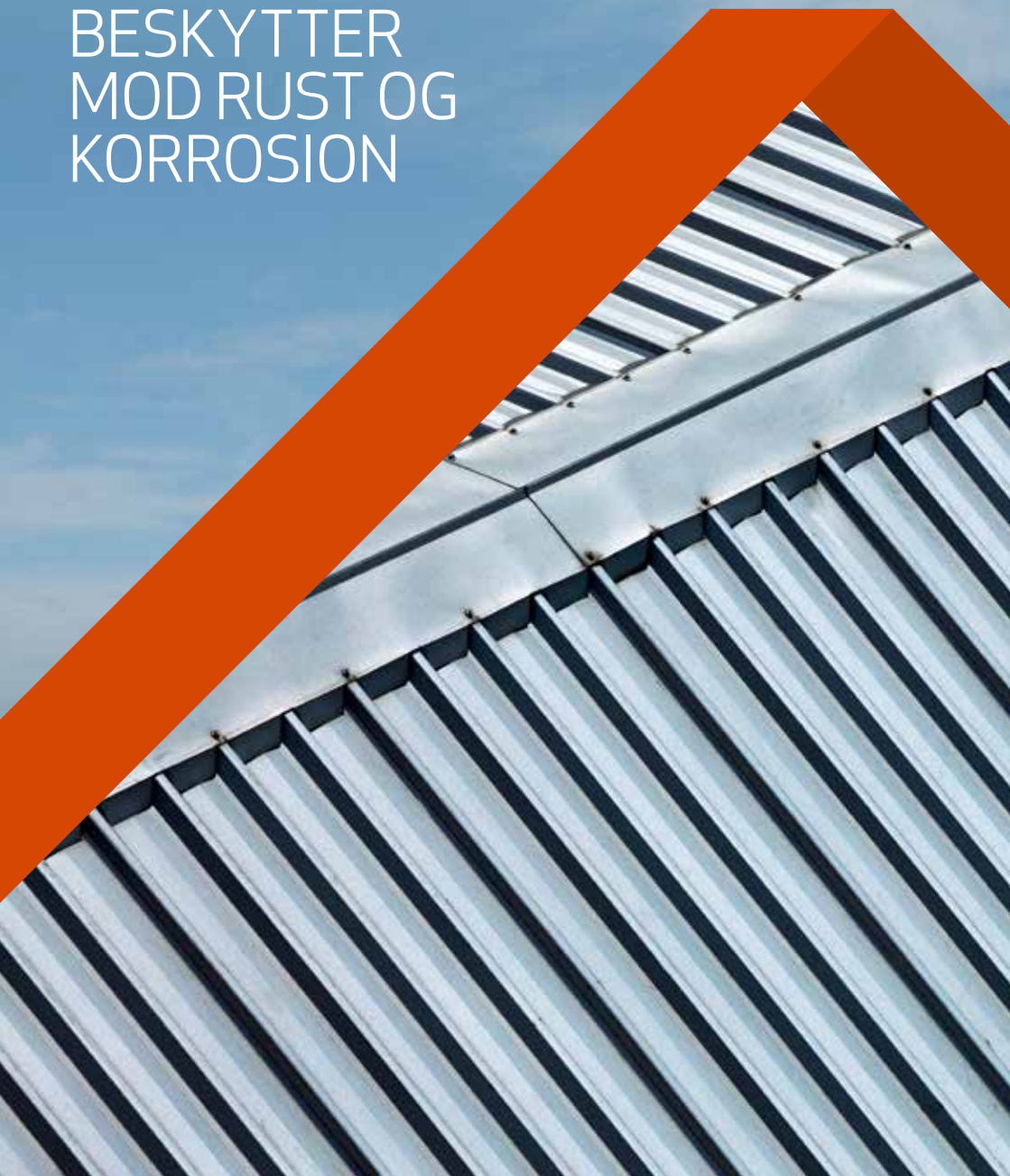


# TAGMALING TIL **METAL**

BESKYTTER  
MOD RUST OG  
KORROSION



ISO PAINT  
NORDIC<sup>A/S</sup>





## FAKTA OM METAL ONECOAT

- *Stopper igangværende korrosion*
- *Beskytter effektivt mod korrosion og rust*
- *Grundigt testede produkter*
- *Taget ser ud som nyt*

# METAL ONECOAT: SÆT IND I TIDE MED PROFESSIONEL BEHANDLING

Metaltage kan også få et langt liv. Men det kræver, at man i god tid sætter ind og behandler taget med kvalitetsprodukter. Iso Paint Nordics serie til behandling af metaltage omfatter produkter, der beskytter mod korrosion og rust.

Det udbredte problem ved metaltage er, at de påvirkes af klimaet. Man ser typisk korrosionsskader, og om vinteren kan skift mellem frost og tødælægge samlinger. Kulde- og varmpåvirkninger kan give metaltræthed

og efterfølgende brud. Ofte skæmmes metaltage af rustpletter, som bliver til huller, der uundgåeligt medfører vandskader.

Metaltage er med andre ord meget udsatte for påvirkninger fra vind og vejr, og det er derfor vigtigt at behandle dem tidnok, før skaderne opstår. Iso Paint Nordics produkter til metaltage er grundigt testede og giver god langtidsbeskyttelse mod skader, som skyldes vejrpåvirkninger.



*Iso Paint Nordic anbefaler følgende produkter til metaltage: ISOXYDE, METAL ONECOAT, METAL PRIMER WB og RUSTCONVERTER*



ISO PAINT  
NORDIC 1/2



# ISOXYDE: HÆFTER OGSÅ PÅ ZINK

Iso Paint Nordic har flere produkter, der beskytter de udsatte metaltage mod korrosion og rust, og tagmalingen Isoxyde kan helt unikt anvendes på zinktage.

Isoxyde bevarer sin store elasticitet i tykke lag, og ud over sin evne til at hæfte på ikke blot zinktage men også andre metaltage har Isoxyde også en langvarig korrosionsbestandighed.

Iso Paint Nordics produkter til metaltage er grundigt testede og giver god langtidsbeskyttelse. Vores produkter hæfter på tidligere malede overflader, de falmer ikke, og de er udviklet til at kunne tackle påvirkningerne fra kraftig regn og stærk sol i mange år.

## FAKTA OM ISOXYDE

- Høj elasticitet
- Kan blandt andet påføres zink og galvaniserede overflader
- Tykfilmsmaling
- Særdeles god vedhæftning
- Kan bruges i sammenhæng med høj korrosionsklasse





## ISOXYDE

**Anvendes på:** Overflader fremstillet i jern, aluminium, zink og galvaniserede overflader. Den hæfter også godt på gamle plastisolplader, polyester og gammel alkyd

**Væsentlige produkttegenskaber:**

Modstandsdygtig over for hvide pletter ved vandpåvirkning, fortræffelig kemisk modstandsdygtighed, vejrstabil, effektiv korrosionsbeskyttelse og meget elastisk

**Farver:** 6 standardfarver

**Glans:** 8 – 10



## METAL ONECOAT

**Anvendes på:** Tagmaterialer fremstillet i jern samt gamle plader behandlet med plastisol

**Må ikke bruges på:** PVDF-belægninger. Galvaniserede – og zinkoverflader kræver forbehandling

**Væsentlige produkttegenskaber:**

Korrosionsbeskyttende, god vedhæftning, god kemisk modstandsdygtighed, god vejrstabilitet samt modstandsdygtig over for hvide pletter ved vandpåvirkning

**Farver:** 6 standardfarver

**Glans:** 10 – 15



**MEST SOLGTE  
STANDARD-  
FARVER:  
ISOXYDE  
METAL ONECOAT**

SORT

ANTRACTGRÅ  
MØRK

LYSEGRÅ

HVID

SVENSKRØD

MØRKEBRUN

**Kontakt din specialist i overfladebehandling:**

Tvaervej 8  
6640 Lunderskov Denmark  
[www.isopaint.com](http://www.isopaint.com)