

Energiforsyning / Stationer-Skabe

# Drift- & vedligeholdelse

Copyright © 2021 | Marts

Billede 1



## Beskrivelse

Transformerstationer, isolerede stationer, komponentskabe og teknikskabe er principielt vedligeholdelsesfrie, men for at sikre en optimal korrosionsbeskyttelse og levetid, er det nødvendigt at man efterser produkterne og udbreder de eventuelle skader der måtte komme fra omgivelserne og lignende.

## Eftersyn

Vi anbefaler at man efter ca. 1 års drifttid efterser huse og skabe for eventuelle skader og vurderer hvilken fremtidig slidage der måtte komme på produktet. Alt efter graden af slidage anbefaler Priess A/S at man udfører et eftersyn hvor man udbedrer de eventuelle komne skader, med et interval på 2 år og til maks. 5 år i mellem. Alt dette er selvfølgelig baseret på den vurdering der laves ved det første besøg. Er der ingen påvirkning/slidage kan intervallet sættes op.

Billede 2

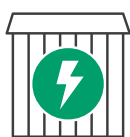


## Billede 1

Eksempel på en station hvor der vil være minimal mekanisk påvirkning, pga. belægning omkring huset for at forhindre ukrudt i at vokse.

## Billede 2

Eksempel på en station med fliser omkring, som sikrer et minimalt mekanisk slid på overflader. Men placeringen nær kysten bør at man skal være specielt opmærksom på korrosion.



Energiforsyning / Stationer-Skabe

# Drift- & vedligeholdelse

Copyright © 2021 | Marts



Eksempel på en statione med stort mekanisk slid på malingsoverfladen pga. beplantning.

## Beskrivelse

Man bør være specielt opmærksom på stationer og skabe som står i kystnære områder, samt de huse som i vinterhalvåret er udsat for salt og sne fra vejene.

## Vedligeholdelse

Stationer og skabe skal tilstræbes at holdes fri for græs, grene fra træer and anden bevoksning som er i fysisk kontakt eller i risiko for kontakt med huset.

Dørhængsler tjekkes og smøres med olie.

Stationen efterses for lakskader og eventuelle lakskader skal udbedres. Ved henvendelse til Priess A/S kan man bestille primer og top lak. Husk at oplyse ordnummeret som står i døren.

Konstateres der ingen lakskader eller efter eventuelle lakskader er repareret og hærdet, bør man sprøjte produktet med alge-fjerner (minimum taget).

## Udbedring af malingsreparationer

Inden malingsreparationen udføres, slibes løst siddende maling bort, samt området slibes med sandpapir korn 60-80. Herefter rengøres flader med affedningsvæske eller fortynder inden der påføres maling. Ved ældre skader anbefales det at prime området med en epoxy grunder F-294/2 TX eller lignende.

Malerreparation må kun udføres i tørvej og ved temperaturer over 150 C.

Ved anvendelse af malingsprodukter generelt, bør man altid følge sikkerhedsvejledningen og den tekniske vejledning på aktuelle produkter, samt at anvende det foreskrevne sikkerhedsudstyr.

Maling kan rekvireres ved Priess A/S ved at oplyse ordnummer.