

Prøvningsudvalget for Olietanke

Sekretariatet

I

GODKENDELSE

Godkendelsen er givet i henhold til Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019. Bekendtgørelsen kan ses på Retsinformations hjemmeside: www.retsinfo.dk

- A. Betegnelse: Udførelse af indvendig korrosionsbeskyttelse i ståltanke med belægning af hele tankens indvendige overflade med typegodkendt epoxybelægning.
- B. Godkendelsens varighed: Godkendelsen gælder indtil 15. Februar 2025.
- C. Ansøger: OMØ A/S
Islevdalvej 113-117
2610 Rødovre
- D. Beskrivelse: Indvendig korrosionsbeskyttelse af ståltanke ved belægning med typegodkendt epoxy på hele tankens indvendige overflade. Belægningen kan påføres i nye tanke eller i tanke, som allerede har været taget i brug.
- E. Godkendelse: OMØ A/S typegodkendes til at udføre indvendig korrosionsbeskyttelse af ståltanke ved belægning med epoxy, i henhold til § 7 i bekendtgørelsen.

Vilkår:

1. Anvendte produkter

Indeværende godkendelse omfatter kun påføring af epoxyprodukter, som er typegodkendt til indvendig korrosionsbeskyttelse i ståltanke. Ved påføring i tanke, som allerede har været taget i brug, skal det fremgå af produktets typegodkendelse, at produktet er egnet til denne anvendelse.

OMØ A/S er forpligtiget til at opbevare en kopi af typegodkendelsen på det produkt, som anvendes til indvendig korrosionsbeskyttelse. OMØ A/S er ligeledes forpligtiget til at have en kopi af leverandørens anvisninger for påføring.

2. Tredjepartskontrol ved belægning i tanke, som allerede har været taget i brug

Den del af indeværende godkendelse, som omfatter belægning i tanke, som allerede har været taget i brug, er pt. betinget af, at arbejdet udføres under tilsyn af en af PUFO godkendt uafhængig tredjepart.

OMØ A/S skal inden arbejdets igangsættelse meddele PUFO, hvor og hvornår arbejdet skal udføres, og hvilken tredjepart, som fører tilsyn. Efter arbejdets udførelse, skal OMØ A/S fremsende dokumentation for tredjeparts tilsyn. Dokumentationen skal være fyldestgørende for det samlede belægningsarbejde, omfattet af indeværende godkendelse.

På baggrund af ovennævnte dokumentation vil PUFO meddele virksomheden, om de fremtidige belægningsarbejder kan udføres uden tilsyn.

3. Påføring og anvisninger

Påføring af indvendig korrosionsbeskyttelse skal udføres i henhold til bekendtgørelsens krav og i henhold til leverandørens anvisninger med de tillægskrav, der måtte være anført i produktets typegodkendelse.

Forud for påføring, i allerede ibrugtagne tanke, skal der foretages en fuld inspektion af tanken, jf. § 18 og bilag 9 i bekendtgørelsen.

Kontrol med den færdige belægning skal udføres i overensstemmelse med kravene i bilag 5, afsnit 3 i bekendtgørelsen og i produktets typegodkendelse.

Inspektionsrapport og en kopi af dokumentationen for den færdige belægning skal udleveres til tankejer.

4. Tankattest og mærkeskilt

Efter påføring af indvendig korrosionsbeskyttelse i tanke, som allerede har været taget i brug (reovering), skal der udstedes et tillæg til tankattesten, og tankens påfyldningsstuds skal forsynes med tydeligt permanent fastgjort mærkeskilt, jf. reglerne i den på tidspunktet gældende bekendtgørelse (§ 18 i den pt. gældende bekendtgørelse).

For enkeltvæggede tanke skal tillægget til tankattesten indeholde følgende vilkår til inspektion:

1. Belægning skal inspiceres senest 5 år efter belægningens udførelse
2. Hvis belægningen ved første geninspektion findes i god stand, gives tilladelse til fortsat brug i højst 10 år indtil næste geninspektion.

Såfremt tanken var i dårlig stand inden belægningens udførelse, skal tiden til første inspektion nedsættes.

F. Godkendelsens anvendelse:

Omtale af materialet som typegodkendt af Prøvningsudvalget for Olietanke må kun finde sted ved gengivelse af denne skrivelse i sin helhed.

P.U.V.

Sarah Pedersen