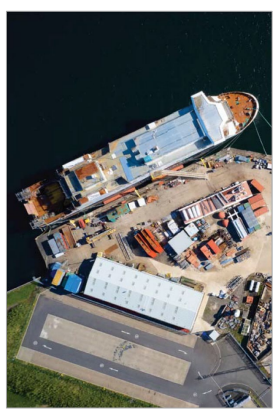






CASE HISTORY

Protection of Holding Tank During Shipping 輸送中の保管タンクの保護



Adobe Stock image for illustration only.

DATE

Feburary 2022

CORTEC® REPRESENTATIVE

Distribution

CUSTOMER

Major Shipyard

LOCATION

Louisiana

PRODUCT

VpCI®-308 Pouches

PROBLEM

ルイジアナ州にある造船所は、作動油を保管するために使用されるタンクを製造していました。 タンクは国内に出荷され、エンドユーザーは製造業者にコーテック液体防錆剤を使用してタンクの内部を 4~6週間保護するように要望しました。 タンクは目的地に到着すると溶接が行われますが、溶接前には洗浄はされません。 また、コーテック防錆剤とエンドユーザーの作動油との適合性をテストするには十分な時間(わずか 7 日間)が無く、コーテックはすぐに代替品を考え出さなければなりませんでした。

APPLICATION

考えられた解決策は、輸送および溶接中に VpCI-308 ポーチを容器内でつなぎ防錆し、タンクに作動油を充填する前にポーチをを取り外すことでした。

CONCLUSION

コーテック防錆 VpCI-308 ポーチを設置されたタンクは到着後の確認でも錆は全く見られなかった。造船所は、コーテック製品の性能に満足し、初期の依頼事項に代わる優れた代替を提案したコーテックにより必要な保護を実現しました。

4119 White Bear Parkway, St. Paul MN 55110 USA Phone (651)429-1100, Toll free (800) 4-CORTEC Fax (651) 429-1122, Email: info@cortecvci.com www.cortecvci.com

ch774 7/2022

#式会社ネクサス CT TEL: 045-353-8337 FAX: 045-353-8337 FAX: 045-353-8338 cortec-hp@nexus-ct.co.jp http://www.nexus-ct.co.jp cog料は株式会社ネクサス CT が翻訳しています。