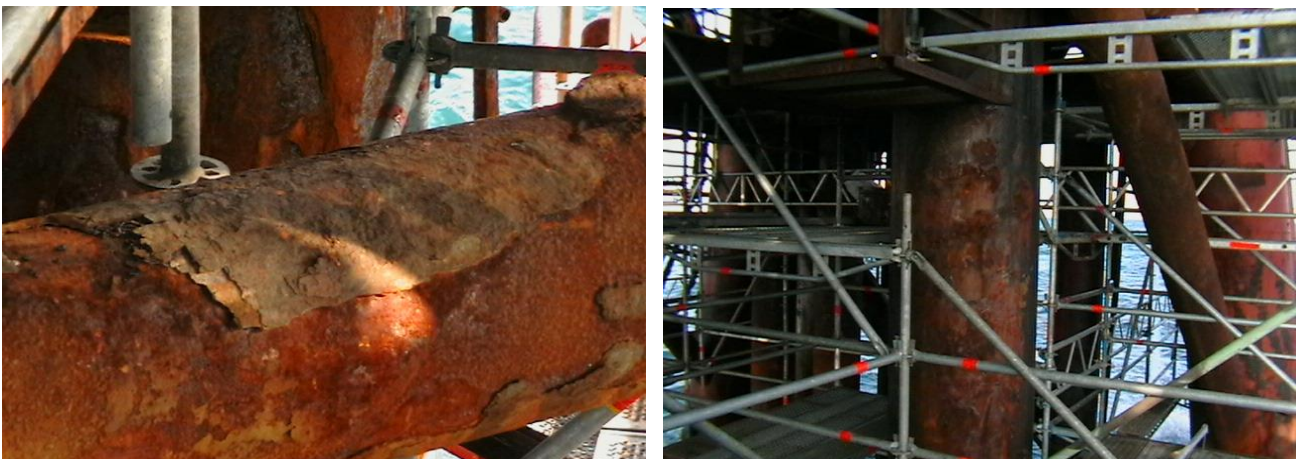


OMV PETROM – OLIEPLATFORM – ROEMENIË

OMV Petrom S.A. is een Roemeens olie bedrijf, de grootste onderneming in Roemenië en de grootste gas- en olie producent van Oost-Europa. Het is een afdeling van **OMV Oostenrijk**.

Naast haar activiteiten in Roemenië, is het bedrijf ook actief in Bulgarije, Servië, Hongarije, Moldavië, Kazakstan, Iran en Rusland. In Moldavië heeft **PETROM** 73 pompstations, waardoor ze één van de leidinggevende oliebedrijven zijn samen met LUKOIL. In Hongarije zijn er minstens 2 **PETROM** pompstations.

Tussen Juli en Oktober 2013 werd **ZINGA** voor de eerste maal gebruikt voor het vernieuwen van een hun offshore olie platformen. Een **ZINGA** duplex systeem met tussenlaag en toplaag werd toegepast na een grondige oppervlakte voorbehandeling.



Boven :
Toestand vóór behandeling

Links:
Zandstralen

Rechts:
Oppervlakte inspectie







System:

Dek ①

ZINGA 2 x 90 µm DFD

Jackets (grijs) ②

ZINGA 1 x 60 µm DFD

ZINGALUFER 2 x 80 µm DFD

Jackets (kleur) ③

ZINGA 1 x 60 µm DFD

ZINGALUFER 1 x 140 µm DFD

ZINGAGLOSS 1 x 60 µm DFD



Op 12 Maart 2019 kreeg BELROM '95 (de Roemeense exclusieve **ZINGA Distributeur**) een aanbevelingsbrief van **OMV Petrom** die de goede werking van het coating systeem tot zover en het gebruik van de **ZINGA** systemen bevestigt voor andere projecten o.a. op olie boorplatformen.



Company : S.C. Belrom'95 S.R.L.
Adress : 100538 Ploiesti, str.Armasi nr.31,Jud.Prahova

Name of recipient : Adrian Soreanu
Function : General Director

12.03.2019
Recommendation Letter

Between July - October 2013, OMV - Petrom SA had as a project to rehabilitate the metal structure of the platform "Istria production Sector PFS 4", belonging to Asset X-Petromar.

Blasting and coating works were carried out in this respect using Zingametall products - Belgium by system:
blasting: grade Sa 2.5; initial layer: Zinga - dry coat thickness min. 80 µm;
intermediate layer: Alufer N - dry coat thickness min. 140 µm;
final coat: PU Gloss - dry coat thickness min 80 µm.

Also, in 2014, another project consisting of the rehabilitation of the metal structure of the PFS 3 Production Section belonging to Asset X-Petromar was completed in 2015 with the same Zinga system.

in 2014, the same Zinga system was used to rehabilitate the metal structures of other platforms of the P80 from PFS 3 and PFS 7.

From the Belgian firm, the works were supervised by S.C. Belrom'95 S.R.L. who owns exclusivity promotion and distribution of Zingametall products.

The appreciation of the beneficiaries of the Zingametall system was unanimous positive as regards the way of putting products into operation as well as on time to date behavior in offshore locations which recommends the promotion the system including for annual maintenance of metal surfaces and other locations.

OMV PETROM S.A.

Societate administrată
în sistem dualist

Coralilor 22, sector 1,
cod postal 013329
Bucureşti, România
Petrom City

Atribut fiscal R,
C.U.I. 159 0082,
RC J40/8302/1997

Capital social vărsat
şi plătit:
5.664.410.833,50 lei

www.omvpetrom.com

tel: +4 (021) 402 22 01

Vrije vertaling

Aanbevelingsbrief

Tussen Juli en Oktober 2013, heeft OMV-Petrom SA een renovatie project op de stalen structuren van platform « Industry Istria Production Platform 4 » opgestart, die behoort aan ASSET X – Petromar.

De structuren werden daarom voorbereid door te stralen en er werd gewerkt met producten van Zingametall – België met volgend systeem:

Stralen: Reinigingsgraad Sa 2 ½

Eerste laag: ZINGA min 60 µm DFD

Tussen laag: ZINGALUFER min 140 µm DFD

Afwerkingslaag: ZINGAGLOSS min 60 µm DFD

De werken werden gecontroleerd door een Belgisch bedrijf vertegenwoordigd door de firma SC BELROM '95 LLC die de exclusiviteit heeft voor de promotie en verdeling van de Zingametall producten.

We waarderen het gemakkelijk aanbrengen van de producten en de goede werking van het bovenvermeld systeem tot nu toe. Daarom werden deze producten ook gepromoot voor andere projecten van OMV Petrom SA zoals herstelling van Platform 4 die twee keer zo groot is als Platform 3 en voor het gebruik van ZINGA voor jaarlijks onderhoud van stalen structuren en andere platformen.

Foto's genomen gedurende een inspectie in
Maart 2019 hetzij bijna 6 jaren
na de applicatie van het ZINGA systeem.

