



Insulation for a better tomorrow

Termoizolarea cu vata minerala URSA, unica alegere pentru constructia unei facilitati de productie

- **URSA UK Ltd. a furnizat aproximativ 6.000 m² de role din vata minerala, din seria URSA 20**
- **Materialele din vata minerala URSA au o greutate scazuta, sunt rezistente si elastice, fiind usor de debitat si instalat.**

Divizia din Marea Britanie a producatorului international de materiale izolatoare - URSA UK Ltd - a furnizat aproximativ 6.000 m² de role din vata minerala URSA 20 pentru cea mai noua platforma petroliera deschisa in Nord-Estul Angliei de furnizorul specializat de energie GE Oil and Gas.

Desi la inceput a fost planificată doar construirea unei statii de prelucrare pentru turbinele eoliene amplasate in larg, acum constructia a devenit una dintre platformele petroliere GE Oil and Gas. O investitie de 15.000.000 de lire din partea GE Oil and Gas din Newcastle, obtinuta prin Fondul de Dezvoltare Regionala, a dus la adaugarea a doua noi unitati masive de productie si depozitare, crescand posibilitatile de productie *in situ* ale conductelor submarine, pe raul Tyne.

Compania Complete Cladding Systems a prevazut constructia cu pereti si acoperis pe structura metalica dubla. Unitatea de productie a fost proiectata pentru a avea capacitatea de a produce conducte flexibile de inalta calitate, precum si alte solutii necesare in sectorul de exploatare a zacamintelor marine de hidrocarburi.

Complete Cladding Systems este un utilizator constant al produselor URSA, achizitionand rolele URSA 20 de la furnizorul Minster Distribution. Acestea au reprezentat alegerea unica de materiale termoizolante pentru intregul proiect.

Structura metalica pentru pereti si acoperis este compusa din profile metalice verticale (tip I sau C) si din profile orizontale (tip Z sau C), de care se prinde finisajul exterior. Vata minerala se introduce in spatiile dintre profilele metalice. Datorita acestui tip de structura, exista mai multe probleme care trebuie luate in considerare, URSA lucrând impreuna cu executantul pentru a se asigura ca obiectivele specifice ale clientului vor fi indeplinite.

“Acesta este un proiect de larga anvergura, pentru care materialele noastre termoizolante au fost folosite in cantitati considerabile. Executantul a mai utilizat produsele si inainte, asadar a fost increzator sa mai lucreze cu noi inca o data, stiind ca vom livra produse si servicii de calitate”, a declarat Ian Claydon, Managerul Tehnic URSA.

Rolele sunt ambalate in asa fel incat sa economiseasca spatiu, sunt antimucegai, durabile si nu necesita intretinere. Sunt non-higroscopice si nu isi micsoreaza dimensiunile in conditii normale de utilizare.



Despre URSA

URSA este o companie dedicata productiei de materiale pentru termoizolatii si izolatii acustice, orientata asupra sustenabilitatii si eficientei energetice in constructii. Compania se bucura de o vasta prezenta comerciala atat in Spania cat si in restul Europei, datorita celor 13 unitati de productie, amplasate strategic de-a lungul continentului European.

URSA este astazi unul dintre cei mai mari producatori de vata minerala si polistiren extrudat (XPS) din Europa, doua materiale izolatoare complementare ce contribuie la termoizolarea si izolarea acustica a cladirilor. Produsele **URSA** facilitează diminuarea nevoilor energetice ale cladirilor, referitoare in principal la incalzire si racire, permitandu-le utilizatorilor sa reduca consumul energetic. In ceea ce priveste sustenabilitatea, aceste produse contribuie nu doar la creșterea confortului utilizatorilor, ci devin un ajutor in lupta cu poluarea, reducand emisiile de CO₂; in plus, aduc un beneficiu suplimentar prin diminuarea dependentei de combustibilii fosili.

Pentru a obtine mai multe informatii, ne puteti contacta la:

URSA ROMANIA SRL

B-dul Ficusului nr. 14 A, sector 1, Bucuresti

Tel.: 021/269.06.63

Fax: 021/269.06.64

E-mail: assistance.romania@ursa.com

www.ursa.ro
