



Comunicato Stampa

28 giugno 2011

P-ROOF

NUOVO PANNELLO URSA XPS®: SPECIALE PER L'ESTATE, INATTACCABILE DAL SOLE

Nella stagione estiva, il forte irraggiamento solare può creare qualche difficoltà anche a quei sistemi di isolamento termico che sono tra i più collaudati, presenti sui tetti degli edifici civili e industriali. URSA Italia, azienda leader in Europa nella produzione e vendita di prodotti per l'isolamento nel settore edile, conosce bene questo inconveniente.

E per prevenirlo, la multinazionale spagnola ha deciso di commercializzare nel periodo giugno-settembre il pannello in polistirene estruso P-ROOF.

Caratteristiche tecniche

L'ultimo nato della gamma XPS® è stato studiato appositamente per evitare le deformazioni termiche che possono insorgere durante l'installazione sui tetti nei mesi più caldi dell'anno.

Le tecniche produttive ad alto avanzamento tecnologico dello stabilimento italiano di Bondeno hanno consentito un notevole miglioramento a livello della struttura cellulare, con l'obiettivo di rendere il pannello più stabile dimensionalmente proprio in presenza di stress termico.

P-ROOF, certificato CE e conforme alla norma UNI EN 13164, è ideale in tutte le applicazioni tecnicamente più impegnative quali i tetti piani rovesci, i tetti a falda ventilati e gli isolamenti in estradosso.

Disponibile negli spessori 80-100-120 e 140 mm e dotato di bordi battentati, P-ROOF si caratterizza per una reazione al fuoco in classe E e per una resistenza alla compressione pari a 300 kPa.

Plus della gamma XPS®

Il pannello inattaccabile dal sole beneficia della combinazione esclusiva di vantaggi propria di tutta la linea XPS®: l'ottima prestazione in termini di isolamento termico, l'altissima resistenza alla penetrazione di umidità resa possibile dall'assenza di cavità tra le celle, la bassa permeabilità al vapore acqueo, la resistenza alla muffa e alla corrosione.

Inoltre, l'ottimo comportamento alle temperature rende P-ROOF inalterabile ai cicli di gelo-disgelo, mentre l'impareggiabile resistenza alla compressione permette al pannello di sostenere facilmente diverse tonnellate/m² di pressione verso il basso.

Le prestazioni di tutti i prodotti XPS® sono comprovate per durare a lungo termine.

Da sempre attenta alla salvaguardia dell'ambiente, URSA produce P-ROOF e la gamma XPS® con un particolare processo di estrusione, grazie al quale l'espansione viene effettuata senza l'utilizzo di HCFC, conformemente alle più recenti normative europee.

Ursa Italia: il partner dell'isolamento per un domani migliore.



Per ulteriori informazioni:

URSA Italia s.r.l.- URALITA
Via Paracelso 16 -Palazzo Andromeda
20041 Agrate Brianza – MB
Tel. +39 039 68 98 576
Fax +39 039 68 98 579
www.ursa.it



Pannello URSA XPS P-ROOF

P-R O O F

Pannello
in polistirene
inattaccabile
dal sole



Posa del pannello P-ROOF