

DICEMBRE / GENNAIO 2019 - N°95

# youtrade

TENDENZE E ATTUALITÀ DELLA DISTRIBUZIONE EDILE

## RIVENDITE

LA MULTICANALITÀ  
TRAGUARDO OBBLIGATO

## FISCO

LE TRAPPOLE  
DELLA E-FATTURA

## SPECIALE

ISOLAMENTO & RISANAMENTO  
ECCO LE NUOVE TECNICHE

## KLIMAHOUSE

TUTTE LE NOVITÀ  
DELLA FIERA DI BOLZANO

**Neopor**  
L'ISOLAMENTO  
È SEMPRE PIÙ GREEN

**ISOLCONFORT**

# L'ISOLAMENTO SI ESPANDE

*L'azienda friulana presenta una suite completa di soluzioni per la coibentazione degli edifici, a cui si aggiungono Forma Duopor, pannello radiante per sottofondi riscaldanti e Ventil Phono Gisp G, per la ventilazione e il livello acustico di tetti a falde inclinate*

di Veronica Monaco



Ventil Phono Gisp G

**I**solconfort sceglie Klimahouse come palcoscenico per presentare le novità di prodotto. Dal 23 al 26 gennaio, oltre ad Eco Espanso 100 ed Eco Por G031, i pannelli per cappotto termico in Eps e in polistirene espanso sinterizzato con grafite Neopor di BASF, l'azienda di San Vito al Tagliamento (Pordenone) porta in fiera a Bolzano i suoi sistemi isolanti ad alte prestazioni, a partire da Eco Dur GW, pannello bistrato in Neopor e estradosso in Eps bianco, ideale per la realizzazione dell'isolamento termico di pareti esterne, in controplaccaggio, in intercapedine e di facciate ventilate. Oltre alle elevate prestazioni termiche, Eco Dur GW, offre anche un'eccellente permeabilità al vapore d'acqua, che elimina il rischio di condensa, e ottime caratteristiche di stabilità dimensionale. A Klimahouse Isolconfort porta anche Forma Duopor, pannello radiante per l'isolamento termoacustico di sottofondi riscaldanti, e Ventil Phono Gisp G, il pannello

termoisolante pronto all'uso per la ventilazione e l'isolamento acustico di tetti a falde inclinate, con finitura all'intradosso in cartongesso e strato in lana di roccia.

## **SISTEMI A 360 GRADI**

Isolconfort dispone di una gamma molto ampia di prodotti isolanti in polistirene espanso sinterizzato tecnologicamente avanzati, ma anche rispettosi dell'ambiente. Soluzioni che permettono la coibentazione a 360 gradi dell'immobile: dai sistemi per la realizzazione di impianti radianti con massetto e a secco, ai pannelli isolanti in Eps tagliati o stampati per l'applicazione del sistema a cappotto termico esterno e l'isolamento di pareti interne. Ma non solo. Isolconfort produce pannelli per l'isolamento di coperture civili ed industriali idonei a svariati manti di copertura: tegole, coppi, alluminio, ma anche isolanti accoppiati con guaina bituminosa per l'impermeabilizzazione delle coperture industriali.



DIAMO LA  
GIUSTA DIREZIONE  
AI FUMI E  
ALLE ACQUE

#### **CICLO DI VITA CERTIFICATO**

La filosofia green di Isolconfort si sposa con un percorso di ricerca e sviluppo a garanzia della propria responsabilità ambientale in ogni fase di lavorazione. Ciò ha consentito di progettare prodotti ecosostenibili che tengono conto di tutto il loro ciclo di vita (Life Cycle Assessment), dalla produzione al trasporto, fino al riciclo o dismissione.

La sostenibilità è nel Dna di Isolconfort che per prima nel mercato dell'Eps in Italia ha certificato i suoi prodotti con marchio EPD. Eco Por G031, Eco Espanso 100 ed Eco Espanso K100 sono infatti gli unici isolanti ad aver conseguito la certificazione ambientale EPD Italy, che permette a questi prodotti di soddisfare anche i requisiti Cam (Criteri Ambientali Minimi) entrati in vigore a gennaio 2017.

• *Isolconfort è a Klimabourse (Padiglione CD - Stand D23/48).*