

DICEMBRE / GENNAIO 2017 - N° 75

youtrade

TENDENZE E ATTUALITÀ DELLA DISTRIBUZIONE EDILE

RIQUALIFICAZIONE

**CAPPOTTO E RISPARMIO
BINOMIO PERFETTO**

KLIMAHOUSE

**TUTTE LE NOVITÀ
DELL'EDIZIONE 2017**

YOUTRADE CASA

**FARE A FETTE LO SPAZIO
CON LE PARTIZIONI**



Neopor®

**LA TECNOLOGIA ISOLANTE CHE USA
LA MATERIA GRIGIA**

RASSEGNA

I NUOVI PRODOTTI DELLA ECOEDILIZIA

YouTrade ha selezionato alcune delle novità presenti alla fiera di Bolzano dedicata all'edilizia sostenibile. Risultato: la tecnologia nel 2016 ha compiuto un nuovo salto in avanti. E le soluzioni delle aziende sono diventate ancora più performanti

a cura di Veronica Monaco

IL CALCESTRUZZO CHE FA BENE ALL'AMBIENTE

È possibile avere una pavimentazione stradale drenante e creare una viabilità sicura che si integra perfettamente con il paesaggio e l'ambiente? Betonrossi risponde con DrainBeton, calcestruzzo brevettato drenante e fonoassorbente, ad elevate prestazioni, ideale per la realizzazione di strade, parcheggi, zone 30 e piste ciclabili. In grado di garantire l'efficace deflusso delle acque piovane, DrainBeton offre una minore fonte di assorbimento termico rispetto ai conglomerati bituminosi e un più rapido dissipamento del calore. È un prodotto rispettoso dell'ambiente innanzitutto perché viene steso "a freddo", inoltre può essere utilizzato nella colorazione naturale, oppure pigmentato in qualunque tonalità cromatica e quindi perfetto per l'integrazione nell'ambiente. La colorazione è conferita mediante l'introduzione di pigmenti nella miscela, per un

risultato cromatico omogeneo e duraturo, non alterabile nel tempo, sicuro e stabile alle intemperie, al calore, ai solventi e agli acidi. (Settore CD - Stand C19/06)



STOP AL RIVERBERO DEI RUMORI

Phonolook di Eterno Ivica è la nuova gamma di pannelli fonoassorbenti studiata per correggere le problematiche legate al riverbero acustico negli ambienti chiusi, apportando assoluti benefici in termini di comfort. I pannelli Phonolook nascono per essere applicati in contesti caratterizzati da elevata frequentazione o in ambienti con pochi arredi, quali ristoranti, sale riunioni, auditorium, sale musica, uffici e open space. I pannelli, formati da un'anima in fibra di poliestere racchiusa in una cornice in acciaio o in legno e rivestiti da un tessuto in Trevira CS, presentano un'ampia gamma di formati e geometrie declinate su 66 gradazioni cromatiche che consentono di realizzare soluzioni creative, accattivanti, originali e di grande effetto. Ai colori e alle tipologie di rivestimento disponibili si aggiunge la possibilità, sui colori chiari, di serigrafare qualsiasi soggetto scelto dal cliente, sia a tutto pannello che ad effetto mosaico, per suggestive composizioni. (Settore AB - Stand B11/08)

