

Home > Materiali|Impianti > Il pannello isolante che resiste agli urti e all'umidità

Materiali|Impianti

Produzione | Isolamento

Il pannello isolante che resiste agli urti e all'umidità

Eco Dur Zeta è il pannello di Isolconfort che presenta sulla superficie esterna una pellicola trasparente ideata per evitare l'assorbimento dell'acqua e la risalita di umidità dal suolo ed è caratterizzato da un'elevata resistenza agli urti. Il design ne facilita la corretta installazione, l'adesione dei collanti e minimizza il rischio di fessurazioni.

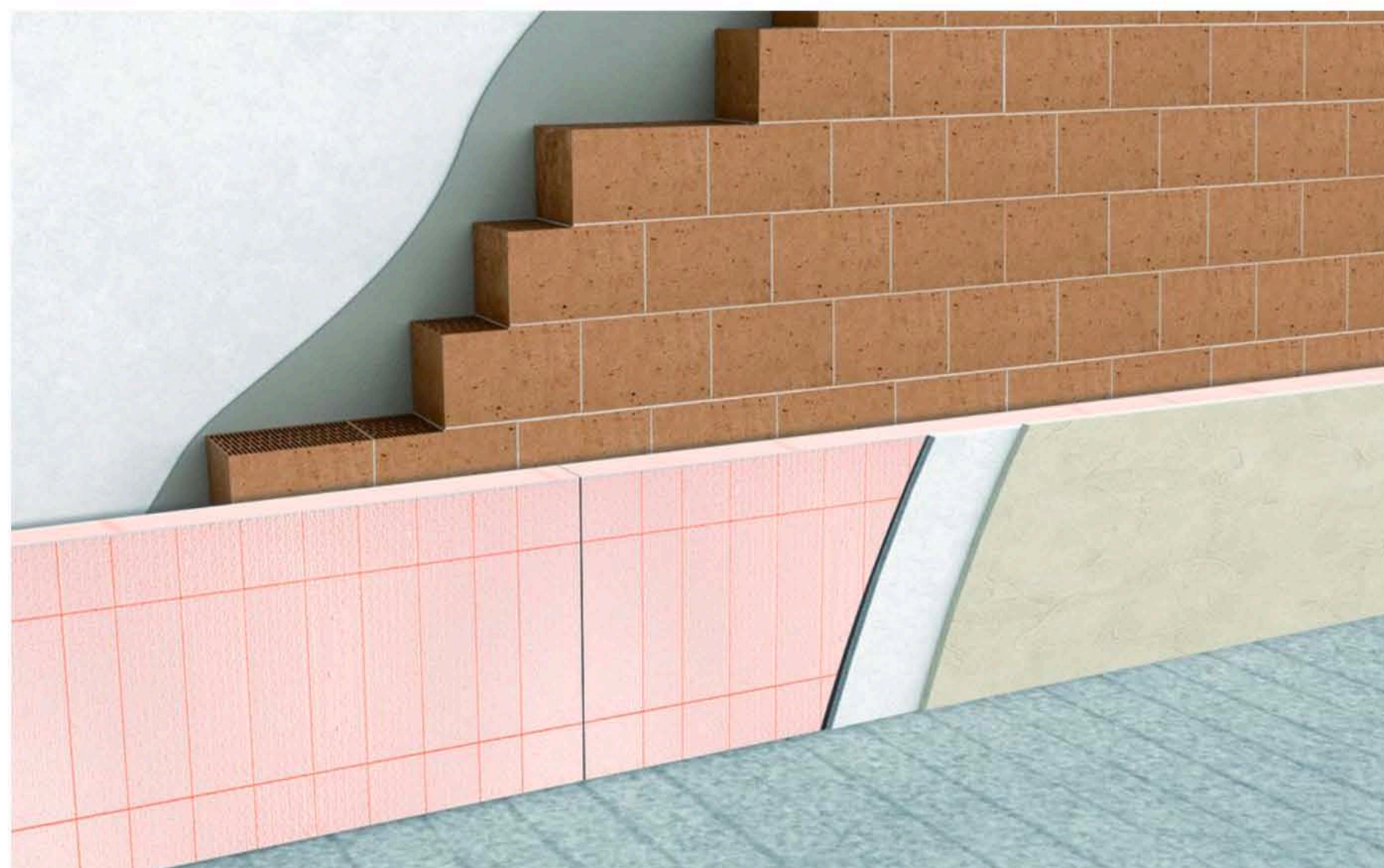
Redazione 24 aprile 2017

Condividi su Facebook

Tweet su Twitter



Da **Isolconfort** la produzione **Eco Dur Zeta**, il pannello isolante studiato per essere **utilizzato alla base del cappotto**, la parte del muro esterno della casa più sottoposta ad urti e stress atmosferici in generale. Infatti nella parte inferiore della costruzione, a livello del suolo, da un punto di vista meccanico, **possono crearsi sollecitazioni dovute ad una maggiore possibilità di impatti** (urti, appoggio di cicli e motocicli), pertanto è opportuno l'utilizzo di prodotti con una maggiore resistenza allo schiacciamento.



Pannelli Eco Dur Zeta su laterizio.

Leggi la rivista



4/2017



3/2017



2/2017



1/2017



9/2016



8/2016

Edicola Web

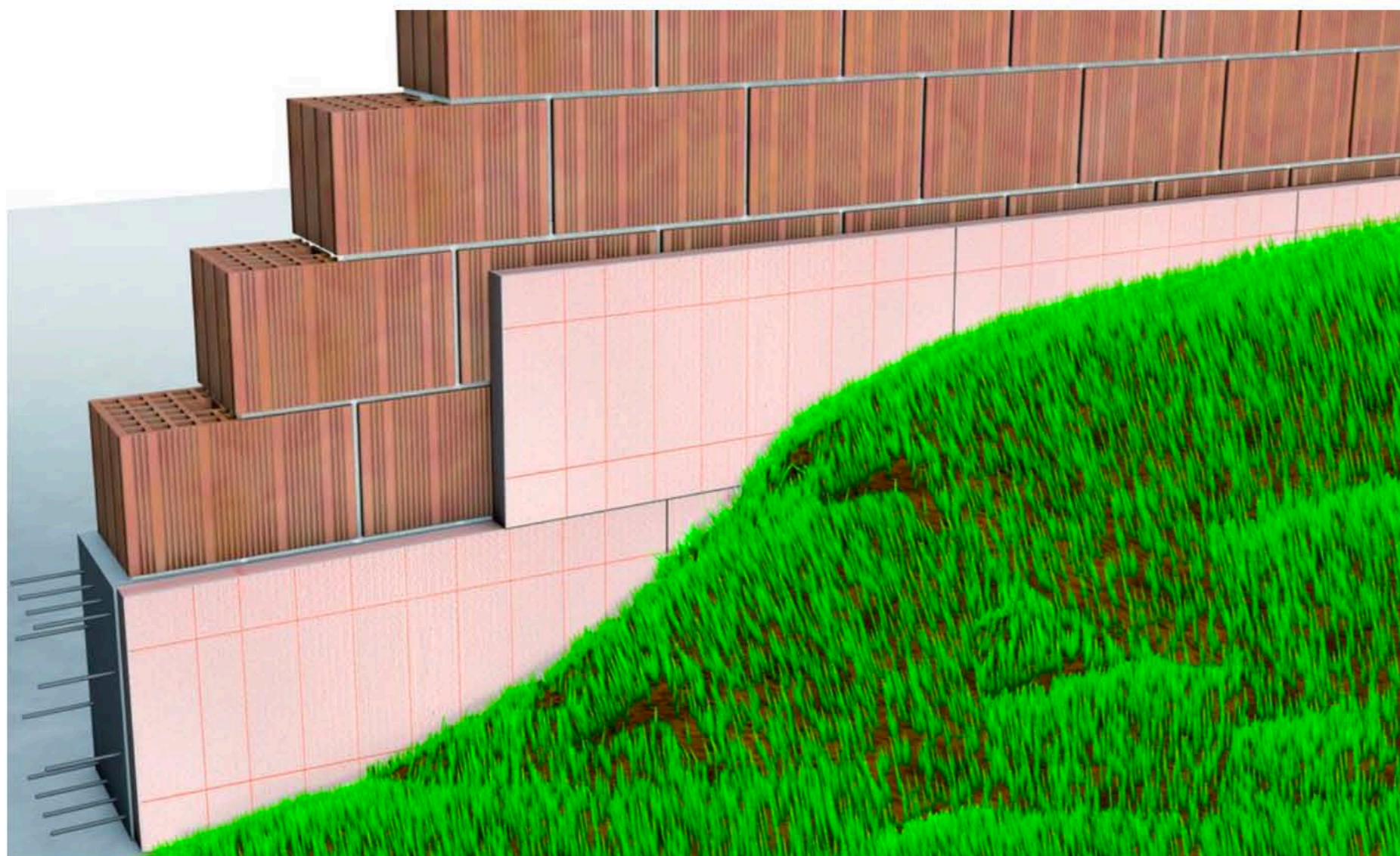


Doppio misto

LINEA PREDOSATI

Per questo il pannello Eco Dur Zeta può significare la soluzione idonea. È infatti ottimale per la realizzazione delle zoccolature di partenza nei sistemi a cappotto e per l'**isolamento del perimetro e dei sistemi fondazionali** degli edifici, in progetti di nuova costruzione e ristrutturazioni, grazie a due caratteristiche principali:

- la presenza di una «pelle» traspirante
- l'alta resistenza agli urti.



Isolamento perimetro con pannelli Eco Dur Zeta.

Caratteristiche

Grazie ad un particolare processo produttivo, Eco Dur Zeta presenta sulla superficie **esterna una pellicola trasparente**, ideata per evitare l'assorbimento dell'acqua e la risalita di umidità dal suolo. Inoltre è caratterizzato **da un'elevata resistenza agli urti e alle sollecitazioni tipiche delle aree sottoposte a stress da urto**.

Con l'esclusivo design non solo **facilita la corretta installazione** migliorando l'adesione dei collanti, ma la rende più veloce, **minimizzando anche il rischio di fessurazioni**.

TAGS cappotto eco dur zeta isolamento perimetrale Isolconfort muro esterno pannelli isolanti resistenza agli urti resistenza all'umidità sistemi fondazionali stress atmosferici



Lifting Tomorrow

www.fassigroup.com



Seguici su Facebook

Seguici su Facebook

Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance
architettura bando cantiere città
colore costruzioni edilizia
efficienza energetica finanziamenti
finiture formazione impianti imprese
infrastrutture innovazione interni
investimenti isolamento termico laterizio
legno Milano noleggio pavimenti pitture
pmi professioni progettazione progetti
recupero restauro rigenerazione urbana
riqualificazione riqualificazione urbana
risparmio energetico ristrutturazione
rivestimenti rivestimenti serramenti
sicurezza sostenibilità territorio