

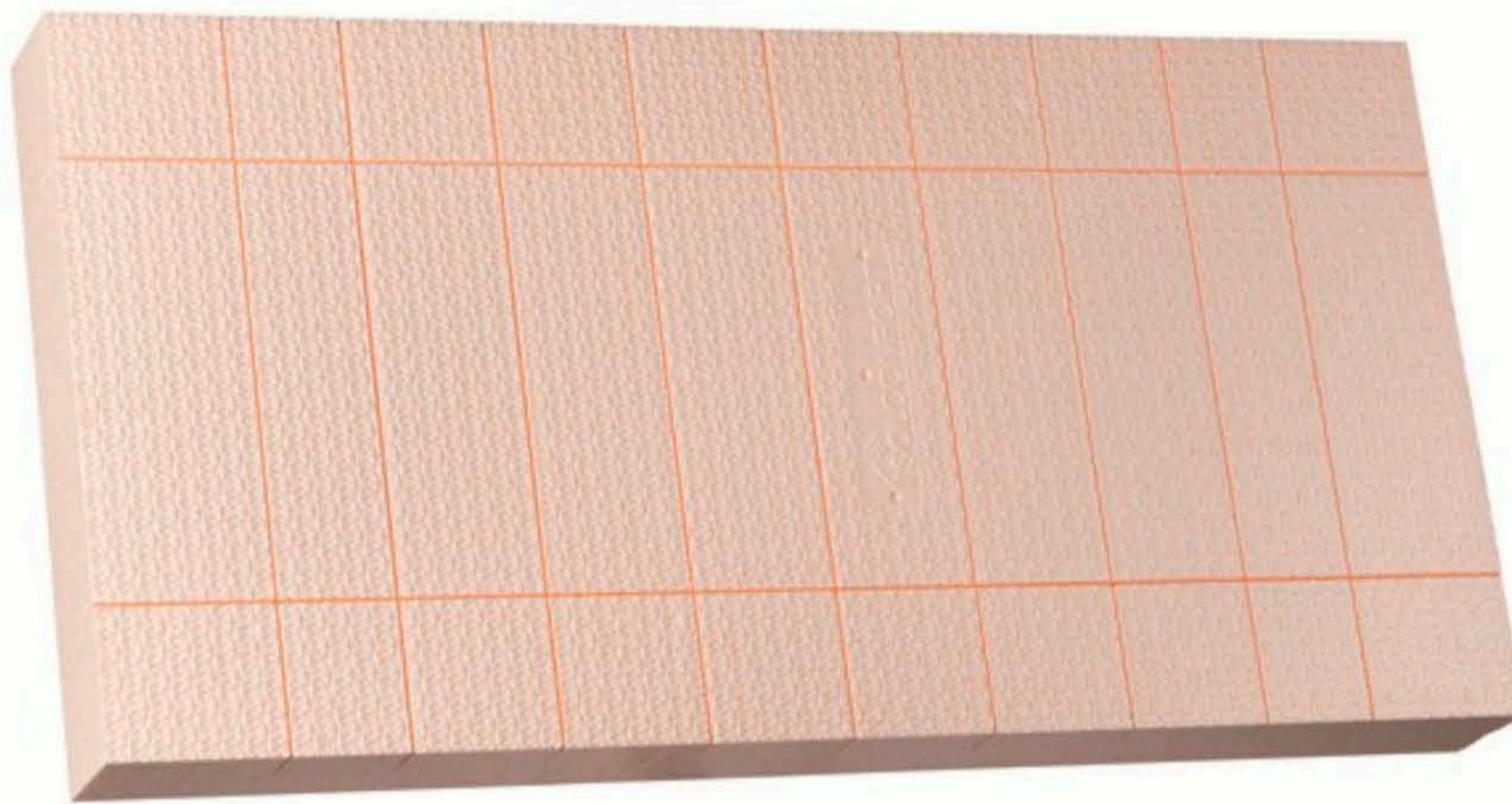
AZIENDE

# Isolconfort presenta ECO DUR ZETA

di Isolconfort

Per difendere il tuo cappotto da urti e umidità ecco il pannello isolante con la pelle che resiste agli urti

Commenti 730



13/04/2017 - Resistente agli urti e all'assorbimento dell'acqua. **ECO DUR ZETA** è il pannello isolante di **Isolconfort**, appositamente studiato per essere utilizzato alla base del cappotto, la parte del muro esterno della casa più sottoposta ad urti e stress atmosferici in generale.

La corretta applicazione di un cappotto richiede l'utilizzo di materiali che soddisfino caratteristiche diverse dalle fondamenta al tetto. 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.

## ECO DUR ZETA è la soluzione!

È infatti ideale per la realizzazione delle zoccolature di partenza nei sistemi a cappotto e per l'isolamento del perimetro e dei sistemi fondazionali di abitazioni singole, condomini e uffici, edilizia pubblica e commerciale, stabilimenti industriali, in progetti di nuova costruzione e ristrutturazioni, grazie a due caratteristiche principali: la presenza di una "pelle" traspirante e l'alta resistenza agli urti.

0

f Consiglia

Tweet

0

3+ 1

Commenti

E L'OFFERTA "SEMPLICEMENTE SERENI"

GARANZIA 5 ANNI SEMPLICEMENTE SERENI

edilportale®  
TOUR 2017

Ristrutturazione, riquilificazione energetica, adeguamento antisismico, BIM

Crediti Formativi per Architetti (4 cfp), Ingegneri, Geologi, Geometri, Periti (4 cfp)

Iscriviti Online su [tour.edilportale.com](http://tour.edilportale.com)

in collaborazione con:

VELUX Logical Roofingreen

**VELUX®**

Consulenza gratuita di un progettista VELUX

Prenota

0

f Consiglia

🐦 Tweet

0

8+ 1

💬 Commenti

Grazie ad un particolare processo produttivo, ECO DUR ZETA presenta sulla superficie esterna una pellicola trasparente, studiata 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. Grazie all'esclusivo design, non solo facilita la corretta installazione, migliorando l'adesione dei collanti, ma la rende più veloce, minimizzando anche il rischio di fessurazioni.

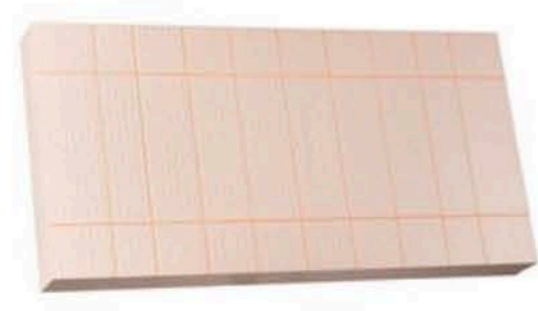
[Isolconfort su Edilportale.com](#)

Per aggiornamenti in tempo reale su questo argomento segui la nostra redazione anche su [Facebook](#), [Twitter](#) e [Google+](#)

© Riproduzione riservata



Prodotti collegati



**ECO DUR ZETA**  
Isolconfort  
Pannello termoisolante per zocolature

Le più lette



**AMBIENTE**  
Entrerà in vigore il 6 aprile l'autorizzazione paesaggistica semplificata  
24/03/2017



**AMBIENTE**  
Da oggi in vigore l'autorizzazione paesaggistica semplificata  
06/04/2017



**AMBIENTE**  
Autorizzazione paesaggistica: cosa cambia rispetto al passato  
27/03/2017



**NORMATIVA**  
Danni agli edifici, impresa responsabile per 10 anni anche nelle ristrutturazioni  
29/03/2017



**NORMATIVA**  
Scia 2, dall'Anci le istruzioni per l'uso e la modulistica aggiornata  
03/04/2017



**NORMATIVA**  
Detrazione 50% e sismabonus, le Entrate spiegano le novità  
21/03/2017



**PROFESSIONE**  
Professionisti, il cumulo pensionistico è sempre possibile  
23/03/2017



**LAVORI PUBBLICI**  
Correttivo Appalti, Consiglio di Stato: 'i parametri non devono essere obbligatori'  
31/03/2017