

Articolo pubblicato sul sito ediliziainrete.it



Più : www.alexacom/siteinfo/ediliziainrete.it

Estrazione : 14/02/2013 12:34:27
Categoria : Edilizia - Architettura - Lavori pubblici
File : piwi-9-12-188297-20130214-667045480.pdf
Audience :

<http://ediliziainrete.it/attualit%C3%A0/arriva-la-normativa-uni-per-gli-schermi-e-le-membrane-traspiranti>

Arriva la normativa UNI per gli schermi e le membrane traspiranti

Dal 17 gennaio 2013, dopo un intenso lavoro della commissione UNI in collaborazione anche con AISMT è entrata in vigore la norma UNI 11470:2013.

La normativa UNI per gli schermi e le membrane traspiranti sintetiche è finalmente realtà.

Dopo oltre due anni di lavoro che ha visto impegnati i tecnici dell'Associazione italiana schermi e membrane traspiranti (AISMT) con la commissione UNI, il risultato è arrivato il 17 gennaio 2013 con la pubblicazione della norma UNI 11470:2013 "Coperture discontinue - Schermi e membrane traspiranti sintetiche - Definizione, campo di applicazione e posa in opera", con cui l'Italia pone finalmente termine alla mancata regolamentazione degli schermi e delle membrane traspiranti, prodotti strategici e indispensabili per i nuovi sistemi costruttivi e per rispondere alle normative in materia di risparmio energetico.

Fondamentali per proteggere gli edifici dal rischio di infiltrazioni di acqua in copertura oltre a consentire una perfetta regolamentazione termo-igrometrica, gli schermi e le membrane traspiranti giocano un ruolo fondamentale anche nel controllo della diffusione del vapore, di tenuta all'aria e al vento, diventando così una soluzione ottimale per implementare l'efficienza energetica degli edifici.