



Pannello in polistirene espanso bianco ideale per l'isolamento termico di pareti dotato di certificazione ambientale di prodotto EPD e disponibile con conformità ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).

ECO ESPANSO W è un pannello isolante adatto a molteplici tipologie di applicazioni: isolamento termico di pareti verticali a cappotto, in controplaccaggio, in intercapedine e di facciate ventilate di abitazioni singole, condomini e uffici, edilizia pubblica e commerciale, stabilimenti industriali di nuova costruzione e ristrutturazioni.

Il pannello è realizzato in polistirene espanso sinterizzato ad alte prestazioni meccaniche di compressione e, grazie alla facilità e velocità di posa, offre il vantaggio di ottimizzare i costi di costruzione garantendo all'installatore minimi dispendi di tempo nel montaggio. La lastra è leggera, ad alta densità, traspirante, con un'ottima stabilità dimensionale, resistente all'umidità, di facile e rapida posa e conserva inalterate le sue proprietà durante l'intero ciclo di vita dell'edificio.



ECO ESPANSO® W è dotato di certificazione ambientale di prodotto EPD ITALY ed è conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).

ECO ESPANSO W è un prodotto a basse emissioni VOC, in possesso di marcatura CE, conforme ai requisiti delle norme UNI EN 13163 e UNI EN 13499 ETICS; è garantito per costanza delle prestazioni nel tempo, elevate prestazioni d'isolamento termico e stabilità dimensionale, dal momento che è sottoposto a continui controlli di fabbrica e di laboratorio.

ECO ESPANSO W è disponibile nelle classi K100, K120 e K150.

Conforme ai CAM e con certificazione ambientale EPD

Adatto per molteplici applicazioni

Testato, a basse emissioni VOC

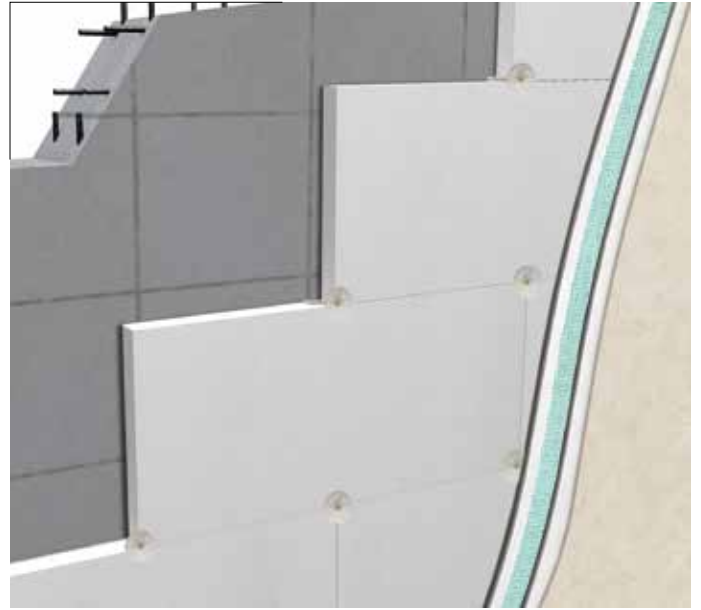
Ottima stabilità dimensionale

Facile e veloce da posare

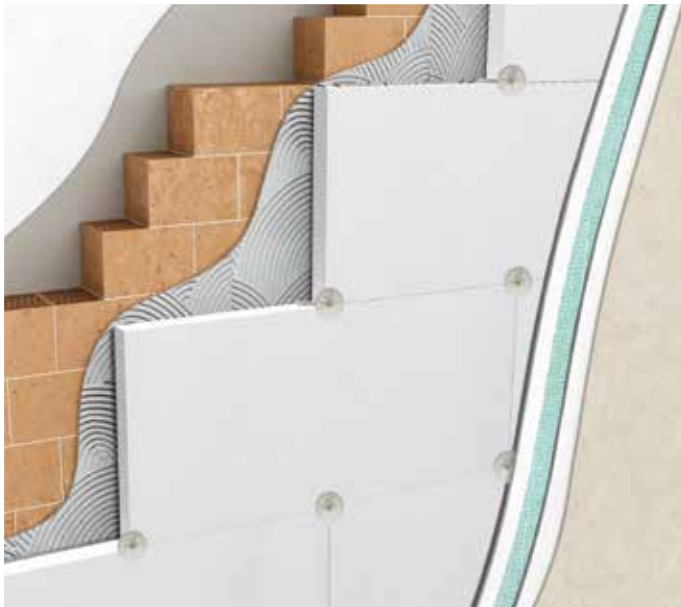
Resistente all'umidità



Isolamento a cappotto su parete in legno



Isolamento a cappotto su parete in calcestruzzo



Isolamento a cappotto su parete in laterizio



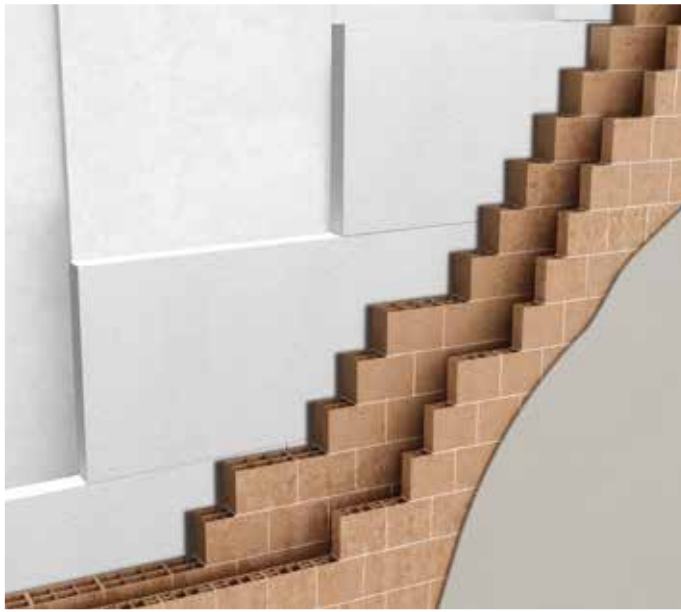
Isolamento a cappotto su parete in pietra



Isolamento in controplaccaggio su parete in laterizio



Isolamento in controplaccaggio su parete in calcestruzzo prefabbricato



Isolamento in controplaccaggio su muratura a doppio strato



Isolamento in intercapedine su muratura a doppio strato



Isolamento in intercapedine su muratura con faccia a vista



Isolamento in facciata ventilata su parete in calcestruzzo



Isolamento in facciata ventilata su parete in laterizio