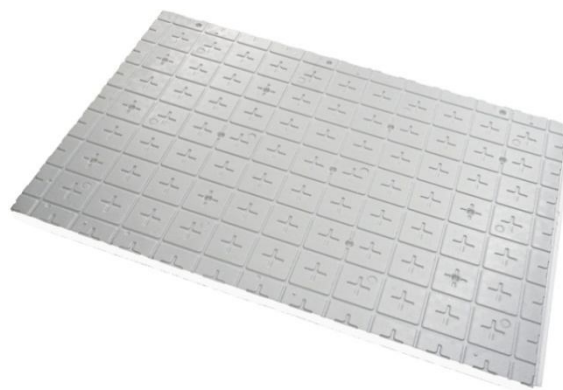


Il pannello Rexwarm PLANE è realizzato per iniezione di Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) ad alta densità, autoestinguente, esente da CFC e con dimensioni ottimizzate per rendere rapida l'installazione minimizzando gli scarti. Rexwarm PLANE viene accoppiato omogeneamente a caldo ad un robusto film barriera vapore in polietilene per un più facile ancoraggio del tubo in superficie: risulterà così compatto, resistente agli urti e con un'elevata resistenza meccanica allo schiacciamento. Il pannello è dotato su due lati di efficaci incastri complementari che permettono un costante allineamento delle lastre, un fissaggio sicuro ed ermetico all'eventuale passaggio di massetti autolivellanti. Pratiche scanalature guida superficiali aiuteranno il posatore a stendere la tubazione sempre correttamente. Una particolare sagomatura a cilindro della faccia a contatto con il solaio consentirà al pannello di adattarsi ad ogni superficie, permettendo inoltre un lieve abbattimento del rumore da calpestio (da 7 a 13 dB).



SPECIFICHE DI PRODOTTO

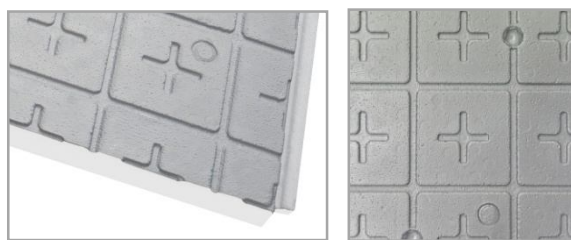
Bordi battentati con incastro su quattro lati.

Formato utile: 1200 x 800 mm.

Spessore isolamento: 20, 30, 40, 50, 60 mm.

EPS utilizzato: EPS 200.

Rexwarm PLANE è utilizzato come isolante termico per il fissaggio delle tubazioni di qualsiasi tipologia impiantistica radiante a pavimento del settore civile e terziario; grazie alla libertà di posa della tubazione è particolarmente indicato in situazioni che presentano planimetrie irregolari.



SPECIFICHE PRESTAZIONALI

Tabella Resistenza termica equivalente

Spessore totale (mm)	Spessore isolamento (mm)	Resistenza termica R_D (m ² K/W)
20	20	0,610
30	30	0,910
40	40	1,210
50	50	1,520
60	60	1,820

CERTIFICAZIONI

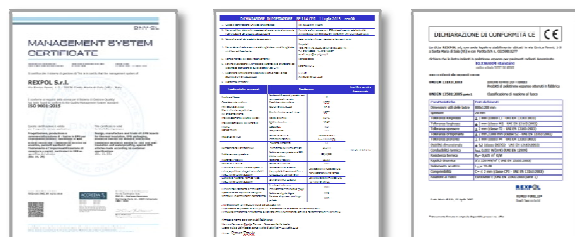
Sistema di gestione per la qualità certificato

UNI EN ISO 9001

Certificazione **CE**

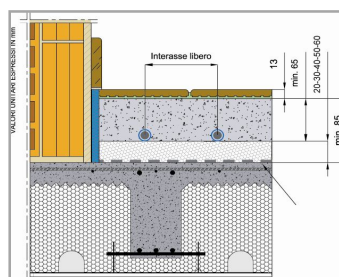
Dichiarazione di prestazione **DoP**

Attestato di conformità **Euroclasse E**



VOCE DI CAPITOLATO

Pannelli preformati Rexwarm PLANE, per il sistema "riscaldamento a pavimento", in Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS 200) autoestinguenti in Euroclasse E, conforme alle specifiche tecniche della norma UNI EN 13163, accoppiato omogeneamente ad un film in polietilene. Dotato di scanalature guida superficiali per facilitare il posizionamento dei tubi, di incastri laterali sui quattro lati e di piccoli cilindri sulla base inferiore che permettono l'adattamento ad ogni superficie ed un lieve abbattimento dei rumori da calpestio (da 7 a 13 dB).



PACKAGING

Rexwarm PLANE – formato utile 1200 x 800 mm

Codice articolo	Spessore mm	Unità d'imballaggio m ² /pacco	Q.tà m ² /pallet	Q.tà pallet/bilico	Q.tà m ² /bilico
RWPL-04-20020	20	11,52	92,16	23	2119,68
RWPL-04-20030	30	9,60	76,80	23	1766,40
RWPL-04-20040	40	7,68	61,44	23	1413,12
RWPL-04-20050	50	5,76	46,08	23	1059,84
RWPL-04-20060	60	4,80	38,40	23	883,20