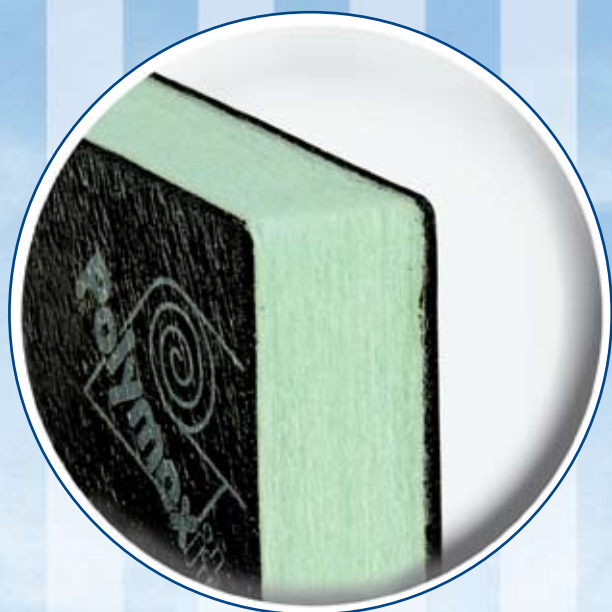


PRODOTTI PER PARETI E CONTROPARETI: SUPERWALL 10



Pannello termoacustico autoportante per pareti ad altissima resa acustica. Prodotto da Polymaxfactory, è composto da due membrane elastomeriche da 4 o 5 kg/mq, con interposta una lastra in fibra di poliestere 100% Polywall densità 50 kg/m³, da 1000/2000 gr/mq e spessore 20/40 mm, con peso totale da 10 a 12 kg/mq, Euroclass B s2 - d0, secondo EN 13501-1:2002.

Il prodotto si applica all'interno di pareti murarie, anche leggere, e pareti o contropareti in cartongesso o OSB. Per ottimizzare il rendimento, il pannello deve essere posato senza fissaggi meccanici, sigillando le giunzioni verticali ed orizzontali con fascia adesiva isolante Rotocell AD.

Dimensioni: pannello da mt. 1,00x1,42

Spessori: da 30 a 50 mm ca.

Peso: 10/12 kg/mq

Conducibilità termica l: 0,034 (W/mK)

Potere fonoisolante (R): R_w 31 dB (5+20+5)

Potere fonoisolante (R): R_w 33 dB (4+40+4)

Collaudo in opera: R'_w 53 dB

(2 Tr. cm 8 Norm. + 3 Intonaci)

