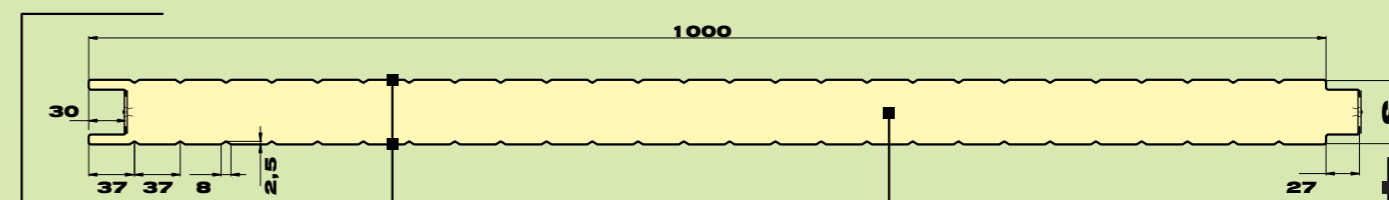


PARETE micro



caratteristiche

Pannelli modello "PARETE micro" passo 1000 mm., aventi supporto esterno in lamiera di Acciaio zincata preverniciata colore Bianco Grigio spessore 6/10, supporto interno in lamiera di Acciaio zincata preverniciata colore Bianco Grigio, spessore 6/10, superfici micronervate tipo "micro", con interposto coibente isolante a base di resine poliuretaniche aventi comportamento al fuoco secondo normative DIN 4102.

supporti disponibili

- acciaio:** sp.0,5-0,6-0,8 mm
zincato, preverniciato, prerivestito in pvc
- alluminio:** sp.0,6-0,8mm
naturale, o preverniciato nei colori standard
- rame:** sp.0,5-0,6-0,8mm
nessuna finitura
- inox:** sp.0,5-0,6-0,8mm
nessuna finitura o satinato

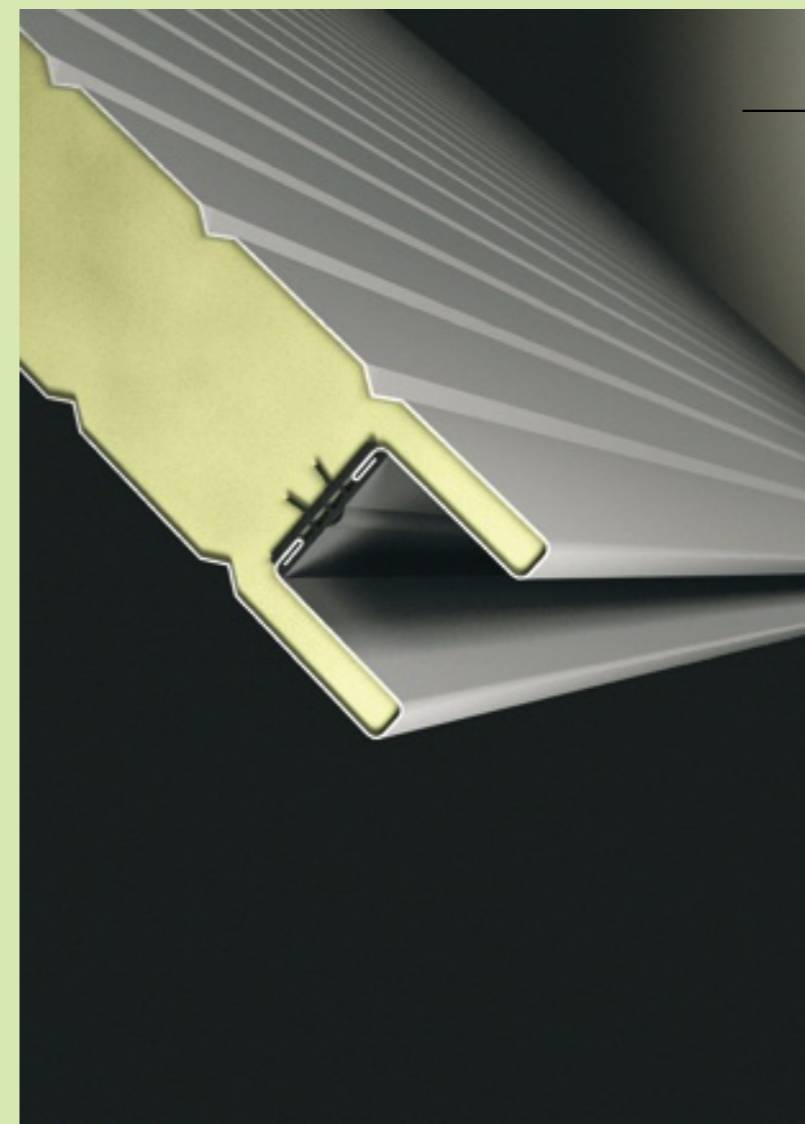
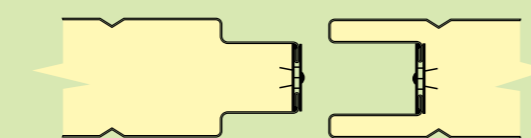
isolamento

Poliuretano espanso inserito tra i supporti, conferisce una perfetta coibentazione ed adesione tra i supporti.

sezione

vista frontale

giunto



micronervature

giunzione brevettata per un taglio termico ottimale

vasta gamma di finiture superficiali

ideali per pareti di media altezza

CARICO MAX UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO IN kg/m² PER FRECCIA < 1/200 DI L
SPESSORE STANDARD SUPPORTI IN ACCIAIO 0,6+0,6 mm

L=distanza tra gli appoggi in m

S mm	Peso kg/m ²	K kcal m ² h°C	L											
			2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00		
40	12,80	0,514	378	219	138	143	65	444	227	131	83	55		
50	13,16	0,414	460	325	217	150	112	570	343	207	138	98		
60	14,00	0,345	548	387	289	208	153	680	442	289	189	133		
80	15,10	0,261	724	509	379	295	237	900	583	411	307	222		
100	15,90	0,212	900	631	469	364	292	1120	724	509	379	295		