

SCHEDA TECNICA: PANNELLO SANDWICH VTR-PVC



Pannello sandwich con pelli in vetroresina con finitura in gelcoat idoneo al contatto con i generi alimentari (su richiesta del cliente è possibile avere la vetroresina in diversi colori e stratifiche). Anima in pvc espanso.

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------------------|---|
| SPESSORE TOTALE | da 19mm a 64mm |
| FORMATO MASSIMO | 14x3,1 metri |
| TIPO PELLI | vetroresina finitura gelcoat bianco protette da film e ottenibili in spessori da 1,1mm a 3mm e con diversi tessuti di vetro |
| TIPO ANIMA | pvc espanso densità di 40 - 60 - 80 - 100 Kg/mc |
| TIPO ADESIVO | poliuretano bicomponente |
| TEMPERATURA D'ESERCIZIO | da -30 c° a +70 c° |
| TOLLERANZE | spessore +0/-1mm lunghezza-larghezza +/-2mm |

ESEMPI DI PESI TEORICI

| | | |
|----------------|--|------------------------|
| SPESSORE MM.24 | con pelli in vtr spessore 1,6mm e anima in pvc espanso da 20mm, densità 80 Kg/mc | Peso= 7,0 Kg/mq |
| SPESSORE MM.34 | con pelli in vtr spessore 1,6mm e anima in pvc espanso da 30mm, densità 80 Kg/mc | Peso= 7,8 Kg/mq |
| SPESSORE MM.44 | con pelli in vtr spessore 1,6mm e anima in pvc espanso da 40mm, densità 80 Kg/mc | Peso= 8,6 Kg/mq |

Nota: I dati riportati si riferiscono a valori ricavati dalla nostra produzione di riferimento e sono soggetti a variazioni dovute alle tolleranze della materia prima utilizzata. T-Pan s.r.l. non si assume alcuna responsabilità per applicazioni non idonee al corretto utilizzo dei nostri prodotti.