

FICHE TECHNIQUE: PANNEAU SANDWICH ALU-STY



Panneau sandwich avec peaux aluminium pré-laqué blanc standard (simil RAL 9010). Âme en polystyrène extrudé XENERGY RTM Plus.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------------|--|
| ÉPAISSEUR TOTALE | de 22mm à 102mm |
| FORMAT MAXIMUM | 14x2,48 mètres |
| TYPOLOGIE DE PEAUX | tôle aluminium pré-laqué blanc, avec film de protection, épaisseur 1mm |
| TIPOLOGIE D'ÂME | polystyrène extrudé densité 40Kg/m ³ |
| TIPOLOGIE D'ADHÉSIF | polyuréthane bi-composant |
| TEMPÉRATURE D'EXERCICE | de -30 c° à +70 c° |
| TOLERANCE | épaisseur +0/-1mm longueur - largeur +/-2mm |

EXEMPLES DE POIDS TÉORIQUES

| | | |
|----------------|--|------------------------------------|
| EPAISSEUR 22MM | avec peaux aluminium ép.1mm et âme en polystyrène extrudé ép.20mm, d. 40 Kg/m ³ | Poids= 7,2 Kg/m² |
| EPAISSEUR 32MM | avec peaux aluminium ép.1mm et âme en polystyrène extrudé ép.30mm, d. 40 Kg/m ³ | Poids= 7,6 Kg/m² |
| EPAISSEUR 42MM | avec peaux aluminium ép.1mm et âme en polystyrène extrudé ép.40mm, d. 40 Kg/m ³ | Poids= 8,0 Kg/m² |

Note: les indications reportés se réfèrent aux valeurs tirées de notre production de référence, ils sont sujets aux variations dûes aux tolérances de la matière première utilisée. T-Pan s.r.l n'assume aucune responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ces produits.