

# FEUILLE DE RENSEIGNEMENTS TETRATHERM

A RENVoyer IMPERATIVEMENT PAR FAX OU MAIL  
POUR ENREGISTREMENT DE VOTRE COMMANDE

PROFIL DU PANNEAU SANDWICH : \_\_\_\_\_

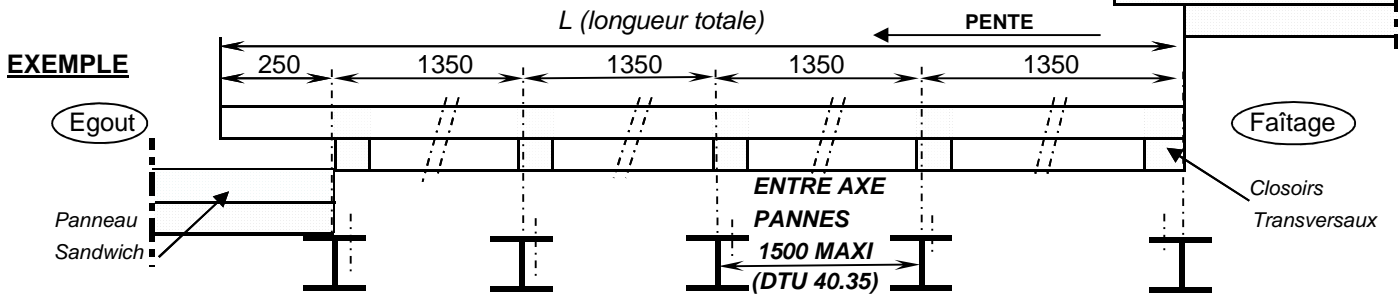
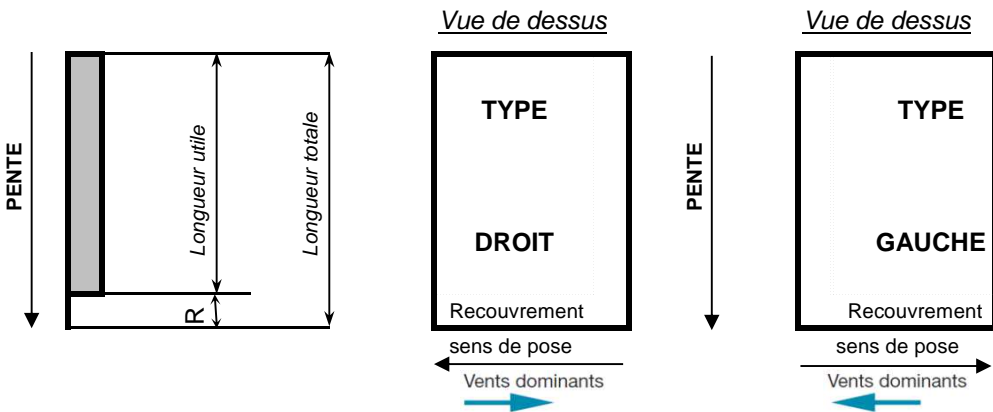
MATIERE :  POLYESTER       EP12       EP16      **Epaisseur plaque inférieure:**  
 POLYCARBONATE       CRISTAL       OPALE       4mm (standard)       16mm

EPAISSEUR :    30    40    50    60    80    100    120    140    (Entourer l'épaisseur retenue)

**➔ ATTENTION : longueur double paroi utile des panneaux = 6500 mm MAXIMUM  
1000 mm MINIMUM**

	NOMBRE	LONGUEUR DOUBLE PAROI UTILE	LONGUEUR RECOUVREMENT	LONGUEUR TOTALE	TYPE DROIT ou GAUCHE
<b>EXEMPLE</b>	<b>25</b>	<b>5400 mm</b>	<b>250 mm</b>	<b>5650 mm</b>	<b>GAUCHE</b>
Plan A					
Plan B					
Plan C					
Plan D					
Plan E					
Plan F					

**DOCUMENT A RETOURNER**  
BON POUR ACCORD  
DATE  
SIGNATURE  
TAMPON



	Recouv.	Entre axes pannes						
<b>EXEMPLE</b>	<b>250</b>	<b>1350</b>	<b>X</b>	<b>1350</b>	<b>X</b>	<b>1350</b>	<b>X</b>	<b>1350</b>
PLAN A								
PLAN B								
PLAN C								
PLAN D								
PLAN E								
PLAN F								

**Pour l'entre axe maxi des pannes en fonction de la charge se reporter à la fiche technique du panneau.  
 Pour les règles de pose voir notre Notice de Pose et notre Cahier Technique de Mise en Œuvre.  
 TOLPLEX décline toute responsabilité en cas de non respect de nos Fiches Techniques et de notre CTMO.**

Révision : 2.09.15/11