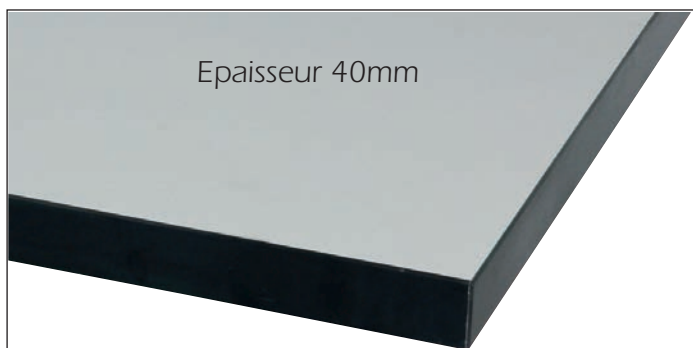


PLATEAUX STRATIFIES HAUTE TEMPERATURE OU BOIS MULTIPLIS AU CHOIX



LARGEUR	PROFONDEUR	Réf.
1200mm	750mm	<b>GP127</b>
1200mm	1000mm	<b>GP1210</b>
1500mm	750mm	<b>GP157</b>
1500mm	1000mm	<b>GP1510</b>
1800mm	750mm	<b>GP187</b>
1800mm	1000mm	<b>GP1810</b>
2000mm	750mm	<b>GP207</b>
2000mm	1000mm	<b>GP2010</b>

LARGEUR	PROFONDEUR	Réf.
1200mm	750mm	<b>PL-PL-120x75</b>
1200mm	1000mm	<b>PL-PL-120x100</b>
1500mm	750mm	<b>PL-PL-150x75</b>
1500mm	1000mm	<b>PL-PL-150x100</b>
1800mm	750mm	<b>PL-PL-180x75</b>
1800mm	1000mm	<b>PL-PL-180x100</b>
2000mm	750mm	<b>PL-PL-200x75</b>
2000mm	1000mm	<b>PL-PL-200x100</b>

Qualité des plateaux

Couche stratifiée très haute qualité. Forte résistance thermique (jusqu'à 300°C sans changer de couleur). Très résistant aux rayures.

Aggloméré haute densité réalisé en bois issu de forêts gérées, exploitées et certifiées PEFC.

Collage à la presse

Champs PVC thermo-collés.

Couche stratifiée de stabilisation. Evite tout cintrage, quel que soit le climat ambiant.

**CARACTERISTIQUES PLATEAU STRATIFIE HAUTE TEMPERATURE EPAISSEUR 40mm**

- Résistance à la chaleur
- Résistance à l'abrasion
- Résistance aux rayures
- Facilité d'entretien

**CARACTERISTIQUES PLATEAU BOIS MULTIPLIS HETRE EPAISSEUR 40mm**

- Résistance aux chocs

Hêtre 1er choix sans nœud  
17 plis  
6 faces poncées  
Faces planes sans choc

Charge acceptée

AVEC PIETEMENT FIXE



AVEC PIETEMENT MOBILE

