

# PLATEAU LASER



## Plateau en polyester renforcé par fibre de verre et surface en mélamine

- Le plateau Laser a été spécialement conçu pour restaurants, self-services et restaurants d'entreprise à turnover élevé.
- Le fond du plateau est revêtu en mélamine: cela rend le plateau brillant et particulièrement résistant aux rayures et aux tâches.
- Disponible en trois coloris "basic", adaptés à tous les environnements.
- **Garantie 5 ans** incassable.
- Facilement lavable et désinfectable, **au lave-vaisselle aussi**, grâce au bas degré de rugosité.
- Caractérisé par un taux d'imperméabilité élevé: il n'absorbe pas les impuretés ni le gras et les odeurs.
- Excellente résistance aux rayures et aux abrasions.
- Excellente résistance aux tâches.
- Il ne subit aucune altération au contact des principaux acides domestiques.
- Parfaitement planaie.
- Indéformable aux hautes et basses températures.
- Doté de bossages de séchage qui permettent l'empilage rapide et précis.
- Personnalisables recto/verso dans le fond avec logos, photos, slogans, etc...
- La personnalisation, intégrée à l'intérieur du plateau au cours de la production, reste inaltérée au fil du temps.

### DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	Code	Dim. externes (mm)	Cond. (n° pièces)
<b>Normalisés</b>			
4/5 Gastronorm	1819 + col.	425x325 mm	20
Gastronorm	1816 + col.	530x325 mm	20
Euronorm	1817 + col.	530x370 mm	20
<b>Rectangulaires angles arrondis</b>			
14.18	1518 + col.	455x354 mm	24
<b>Trapèzes classiques</b>			
18.15	1815 + col.	492x343 mm	20

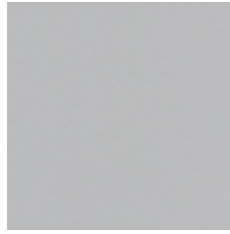
## COULEURS EN GAMME



**Blanc Glacé 012**



**Sable Kaki 031**



**Gris Frisia 043**

Intensité d'utilisation	Résistance aux chocs	Résistance à la chaleur	Résistance aux taches	Résistance aux éraflures	Lavage	Températures de lavage	Rincage séchage	Personnalisations
Maximale	Maximale	Correcte	Maximale	Maximale	Lave-vaisselle	Max +60°C	Max +90°C	Dans le bac

