

Paillasse élève/ professeur sèche :



Structure Métallique :

- ☞ Tube en Acier Galvanisé (35*35), traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
- ☞ Tôle en Acier 10/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.

Couleur :

- ☞ Gris Ral7040
- ☞ Blanc RAL9003

Plan de travail :

- ☞ Carreau gris
- ☞ HPL résine
- ☞ Stratifié

Accessoire :

- ☞ Prises doubles
- ☞ Arrêt d'urgence.

Dimensions LxPxH : 1800x600x900

2400x600x900

Paillasse élève / professeur humide :



Structure Métallique :

- ☞ Tube en Acier Galvanisé (35*35), traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
- ☞ Tôle en Acier 10/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.

Couleur :

- ☞ Gris Ral7040
- ☞ Blanc RAL9003

Plan de travail :

- ☞ Carreau gris
- ☞ HPL résine
- ☞ Stratifié

Accessoire :

- ☞ Prises doubles
- ☞ Arrêt d'urgence.
- ☞ Bac en Polypropylène
- ☞ Robinetterie (Gaz/Eau)

Dimensions LxPxH : 1800x600x900

2400x600x900

Paillasse Préparation humide :



Structure Métallique :

- ☞ Tube en Acier Galvanisé (35*35), traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
- ☞ Tôle en Acier 10/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
- ☞ Etagères avec lampe néon.

Couleur :

- ☞ Gris Ral7040
- ☞ Blanc RAL9003

Plan de travail :

- ☞ Carreau gris
- ☞ HPL résine
- ☞ Stratifiée
- ☞ Verre trempé

Accessoire :

- ☞ Prises doubles
- ☞ Arrêt d'urgence.
- ☞ Bac en Polypropylène
- ☞ Robinetterie (Gaz/Eau)

 **Dimensions LxPxH :** 1800x600x900 1800x1200x900
2400x600x900 2400x1200x900