

SÉRIE

FIDU 1

DENOMINATION

BUREAU PIEDS PANNEAU

IMAGES



SÉRIE
FIDU 1
SPÉCIFICATION
DESCRIPTION TABLES ET COMPLÉMENTS

Plateaux: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mms d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 grs/m² pour les deux côtés et une densité de 652 ± 5 kg/m³. Le degré d'inflammabilité selon la norme DANS 13501-1 est d0. Selon la norme UNE-EN 120 dans une émission de formaldéhydes sa valeur est d'E1. Il dispose aussi d'un certificat PEFC. Les plateaux accomplissent la norme UNE 89401-2:2008 qui garantissent la dégradation par effet de la lumière ou de son usage.

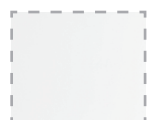
Des chants extérieurs en ABS 2mm. d'une épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

Piètements panneaux mélaminés: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mms d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 grs/m² pour les deux côtés et une densité de 652 ± 5 kg/m³. Le degré d'inflammabilité selon la norme DANS 13501-1 est d0. Selon la norme UNE-EN 120 dans une émission de formaldéhydes sa valeur est d'E1. Il dispose aussi d'un certificat PEFC. Les plateaux accomplissent la norme UNE 89401-2:2008 qui garantissent la dégradation par effet de la lumière ou de son usage.

Des chants extérieurs en ABS 2mm. d'une épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

Finition en argenté. Il existe des jeux de piètements normaux et jeu de piètements panneaux larges pour postes compacts. Union au plateau grâce à des excentriques et vis crochet.

Voile de fond: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur recouvrement en mélamine de 80 grs/m² pour les deux côtés et une densité de 652 ± 5 kg/m³. Chants extérieurs en ABS 2 mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis. Finition argentée. Il incorpore des orifices passe-câbles. Union aux piètements grâce à des excentriques et vis crochet. Pincas de guidage de câbles (optionnel).

FINITIONS EN MÉLAMINE

Blanc

Gris

Hêtre

Argent

Chêne Moyen

Poirier

Wengué

Acacia Clair

Acacia Foncé

Zebrano