**Descriptif technique : Type WBR**

Banc avec porte-chaussures pour fixation murale, structure portante hauteur 300 mm, profondeur 375 mm. Structure portante : tube en acier 40 x 25 x 2 mm.

Porte-chaussures composé de 3 tubes en aluminium diamètre 30 mm, profondeur console = 312 mm.

Les entre axes de fixation doivent être de 1000 mm maximum. Fixation murale invisible des consoles. Des embouts noirs assurent une finition parfaite aux extrémités. Fixation murale par scellement chimique si nécessaire.

Pour les espaces secs/humides :

Acier pourvu d'un traitement anti-corrosion 'zero zinc steel primer' , finition mat légèrement structurée en résine polyester gris foncé RAL 7043, blanc RAL 9010 ou noir RAL 9005. (> 400 heures de résistance au brouillard salin).

Pour les espaces mouillés :

Acier galvanisé à chaud pourvu d'un traitement anti-corrosion 'zero zinc primer', finition mat légèrement structurée en résine polyester gris foncé RAL 7043, blanc RAL 9010 ou noir RAL 9005. (> 1000 heures de résistance au brouillard salin).

L'assise est en stratifié massif haute pression d'épaisseur 18 mm dont les chants sont arrondis.

Largeur de l'assise : 300 mm, hauteur de l'assise : 450 mm.

Profondeur totale (assise inclus) = 400 mm.

Variante : assise composé de 2 lattes en HPL, (2 x 140 mm), largeur totale de l'assise = 300 mm. Assise maximale sans joint jusqu'à 2800 mm.

L'assise en stratifié massif est disponible dans les 14 coloris standard du fabriquant.