



PORTES STRATIFIEES

FICHE TECHNIQUE

- CADRE** : Alaises Bois Rouge non aboutées - Section 38 x 23.
Origine Afrique, certification FSC.
- AME** : Aggloméré de Lin épaisseur 38 mm.
Densité 400 Kg/M3. Origine France. Certification PFCC.
- STRATIFIÉ** : 2 faces épaisseur 8/10. Qualité HPL pour les marques POLYREY et FORMICA. Qualité CPL pour la marque EGGER.
- COLLE ALAISE** : Origine Allemagne. Type Vinylique - Réf. SUPRACOLLE 303.
Collage en haute fréquence.
- COLLE STRATIFIE** : Origine Allemagne. Type Vinylique - Réf. SUPRACOLLE 303.
Collage en presse à chaud (90°).
- STOCKAGE** : Le stockage des portes doit se faire impérativement à plat, dans un local sec, et à température minimum de 14°. Le non respect de l'une de ses règles peut altérer la porte (DTU 36/1 art 5.22).
- POSE** : La mise en œuvre des portes dans des environnements « extrêmes » : humides, non chauffés ou surchauffés peut entraîner des déformations. Une stabilisation de deux mois dans un environnement régulier est indispensable pour juger de la planéité d'une porte.