

LATTÉ FORMAT STRATIFIÉ « STABIL » HDF

- Panneau réalisé à partir de lattes longitudinales en épicéa / sapin, de 3 placages intermédiaires (2 mm) et de 2 faces HDF (3mm).
- Âme homogène et pleine
- Faces HDF permettant tout type de finition ou d'usinage
- Stabilité et planéité du panneau
- Format idéal pour l'application de **stratifié** (peu de perte)

Type de faces

2 faces HDF poncées et calibrées
Épaisseur : 3,0 mm

Construction du panneau

Couche centrale latté en épicéa / sapin dans le sens longitudinal.

Largeur des lattes : environ 30 mm. 3 surfaces de placage (2mm) et 2 placages HDF.

Type de collage

Collage intérieur classe 1 IF 20
Classe d'émission E1

Formaldéhyde

Classe d'émission E1

Tolérances dimensionnelles

Longueur / largeur \pm 5 mm / Equerrage \pm 2 mm

Production et origine des bois

Production d'origine roumaine

Provenance des bois : Roumanie, Espagne

Applications

Agencement, mobilier, portes.

ÉPAISSEUR (mm) NOMBRE DE PLS FORMAT 3050 X 1310

18	5	
38	7	

Recommandation :

Il est conseillé de respecter un temps de stabilisation des panneaux avant la mise en œuvre



construction du panneau en 5 plis



construction du panneau en 7 plis