

CLASSIC LINE KEMPAS

Caractéristiques géométriques (selon EN 13227)

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Épaisseur | 9mm |
| Largeur | 80 à 180mm |
| Longueur | 1000 à 2200mm |
| Tolérance d'épaisseur | +/- 0,2mm |
| Tolérance de largeur | +/- 0,2mm |
| Taux d'humidité | Entre 7% et 11% |
| Poids | +/- 7kg/m ² |
| Emballage | par 10 pièces |
| Finition | avec ou sans chanfrein/rabat |

Spécification de bois

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Essence | Kempas |
| Nom botanique | Leguminosae |
| Région de croissance | Asie du Sud-Est |
| | orange à rouge-brun foncé |
| Aubier sain | non autorisé |
| Noeuds sains et adhérents (1) | Ø max 10mm |
| Noeuds pourris (1) | non autorisés |
| Gerces de surface | non autorisées |
| Entre-écorce | non autorisée |
| Fente d'abattage | non autorisée |
| Variations de teinte | différences de teinte autorisées |
| Rayon médullaire et pente du fil | non autorisés |
| Attaque biologique | non autorisée |
| Débit | libre |

(1) Méthodes de mesure selon la EN 1310