

THERMOCAPP HNF 21 FK US2

| | |
|--|---|
| <u>Utilisation :</u> | Intérieur |
| <u>Section hors tout :</u> | 20,5 x 239 mm |
| <u>Largeur utile :</u> | 232 mm |
| <u>Longueur :</u> | 4,15 \ 4,45 \ 4,75 \ 5,05 m |
| <u>Qualité :</u> | US2 selon NF EN 14519 |
| <u>Essence :</u> | Epicéa Nord Thermo, PEFC PCAB,EU (N) selon NF EN 13556 |
| <u>Certifications :</u> | Chaîne de production du PEFC : SCS-PEFC/COC-000566 Méthode Pourcentage. |
| <u>Siccité des bois :</u> | 8 % |
| <u>Masse volumique :</u> | 400 kg/m ³ |
| <u>Perméabilité à la vapeur d'eau</u> | $\mu = 60$ |
| <u>Conductivité thermique :</u> | $\lambda = 0,11 \text{ W / (m x K)}$ |
| <u>Gamme :</u> | THERMOCAPP sans finition |
| <u>Coloris :</u> | Sur demande Finition en usine. Coloris standard suivant documentation actuelle. Coloris spécial possible à partir de 100 m ² . |
| <u>Usinage en bout :</u> | RB |
| <u>Classe d'emploi :</u> | Cl. III selon la norme NF EN 335:2013-05-03 |
| <u>Durabilité :</u> | Cl. 4 selon NF EN 350-2 |
| <u>Pose d'après :</u> | selon guide de montage MOCOPINUS pour Murs et plafonds THERMOCAPP HNF 21 FK US2 + DTU 36-2 Menuiserie intérieures en bois |
| <u>DOP N° :</u> | IFINF0T |