

THERMOCAPP HNF 21 FK US2

<u>Utilisation :</u>	Intérieur
<u>Section hors tout :</u>	20,5 x 143 mm
<u>Largeur utile :</u>	136 mm
<u>Longueur :</u>	2,35 \ 2,65 \ 2,95 \ 3,25 \ 3,55 \ 3,85 \ 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