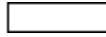


DOUGLAS RIF 00 gr/gr I/III

Lame de Terras.



<u>Utilisation :</u>	Terrasse
<u>Section hors tout :</u>	26,5 x 140 mm
<u>Largeur utile :</u>	140 mm
<u>Longueur :</u>	Longueur sur demande
<u>Qualité :</u>	I/III selon NF EN 14519
<u>Essence :</u>	Douglas EU, PEFC PSMN,EU selon NF EN 13556
<u>Certifications :</u>	Chaîne de production du PEFC : SCS-PEFC/COC-000566 Méthode Pourcentage.
<u>Siccité des bois :</u>	16 %
<u>Masse volumique :</u>	580 kg/m ³
<u>Perméabilité à la vapeur d'eau</u>	$\mu = 75$
<u>Conductivité thermique :</u>	$\lambda = 0,14 \text{ W / (m x K)}$
<u>Gamme :</u>	DOUGLAS 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>Classe d'emploi :</u>	Cl. III selon la norme NF EN 335:2013-05-03
<u>Durabilité :</u>	Cl. 3-4 selon NF EN 350-2
<u>Pose d'après :</u>	selon guide de montage MOCOPINUS pour Lame de terrasse DOUGLAS RIF 00 gr/gr I/III + DTU 54-1 Platelages extérieurs en bois