

## DURLINE RIF 00 gr/ge VA1

### Lame de Terrasse



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Utilisation :</b>                  | Terrasse  |
| <b>Section hors tout :</b>            | 27 x 145 mm   |
| <b>Largeur utile :</b>                | 145 mm  |
| <b>Longueur :</b>                     | 3 \ 3,6 \ 3,9 \ 4,2 \ 4,5 \ 4,8 \ 5,1 \ 5,4 m   |
| <b>Qualité :</b>                      | VA1 selon NF EN 14519<br>Choix AB   |
| <b>Essence :</b>                      | Pin du Nord, PEFC<br>PNSY,EU (N) selon NF EN 13556  |
| <b>Certifications :</b>               | Chaîne de production du PEFC : SCS-PEFC/COC-000566 Méthode Pourcentage.   |
| <b>Siccité des bois :</b>             | 20 %  |
| <b>Masse volumique :</b>              | 520 kg/m <sup>3</sup>   |
| <b>Perméabilité à la vapeur d'eau</b> | $\mu = 70$  |
| <b>Conductivité thermique :</b>       | $\lambda = 0,13 \text{ W / (m x K)}$  |
| <b>Gamme :</b>                        | DURLINE<br>Autoclavé  |
| <b>Coloris :</b>                      | Sur demande Finition en usine. Coloris standard suivant documentation actuelle. Coloris spécial possible à partir de 100 m <sup>2</sup> . |
| <b>Classe d'emploi :</b>              | Cl. IV selon la norme NF EN 335:2013-05-03  |
| <b>Durabilité :</b>                   | Cl. 3-4 selon NF EN 350-2   |
| <b>Pose d'après :</b>                 | selon guide de montage MOCOPINUS pour Lame de terrasse DURLINE RIF 00 gr/ge VA1 + DTU 54-1 Platelages extérieurs en bois                  |