

# Prestige

10 mm Rainure / Languette



Données techniques	
Fabriqué suivant :	Norme européenne NF EN 13489 - 2017
Dimensions des lames :	10 x 70 x 470 mm
Parement :	env. 3,5 mm
Structure :	en 2 plis, parement en bois noble, contre-parement en pin nordique Parement env. 3,5 mm Contreparement 6,5 mm
Nb. de lames / m <sup>2</sup> par colis :	40 lames gauches/ 40 lames droites/ 2,63
Nb. colis / m <sup>2</sup> par palette :	36/ 94,68
Nb. d'éléments avec parement abouté par colis / plus Petite longueur en mm :	2/ 522
Poids par colis / palette en kg :	14/ 504
Chauffage au sol :	Très bien adapté
Réaction au feu <sup>1)</sup> :	Cfl-s1
Emission de formaldéhyde <sup>2)</sup> :	E1
Contenu en Pentachlorophénol (PCP) <sup>2)</sup> :	non-déTECTABLE
Mise en oeuvre <sup>2)</sup> :	Pose collée, DTU 51.2.
Résistance au glissement :	Live Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 29 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup>
Résistance à l'abrasion :	-Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
Coefficient de conductivité thermique <sup>2)</sup> :	0.15 W/ (m.K)
Résistance thermique <sup>5)</sup> :	0.067 m <sup>2</sup> · K/ W



DOP 4658



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)

**CE**  
BOEN AS  
EN 14342



<sup>1)</sup> selon DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> selon DIN 14342, <sup>3)</sup> selon ENV 13696,

<sup>4)</sup> selon DIN 68861, <sup>5)</sup> selon EN 12524