

## FICHE TECHNIQUE

### GÉNÉRAL

<b>Composition :</b>	100% PS recyclé
<b>Longueur :</b>	80 cm
<b>Largeur :</b>	17 cm
<b>Épaisseur :</b>	10 mm
<b>Poids au m<sup>2</sup> :</b>	(+/-) 10,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Densité du produit :</b>	950 kg/m <sup>3</sup>
<b>Tolérance dimensionnelle :</b>	(+/-) 0,2 mm
<b>Traitement :</b>	Sérigraphie
<b>Propriétés anti-tâche :</b>	OUI (Polir ou vernir la matière)
<b>Reponçable:</b>	OUI
<b>Recoupable :</b>	OUI
<b>Conditionnement :</b>	Cartons de 1,088 m <sup>2</sup> (8 lames/carton)
<b>Fabrication :</b>	100% française
<b>Garantie :</b>	2 ans

## LAMES AU SOL refab<sup>®</sup>

### NORMATIF

<b>Résistance aux roulettes :</b>	Aucune dégradation après 25 000 tours (NF EN ISO 4918)
<b>Résistance à l'abrasion :</b>	0,3 mm <sup>3</sup> /5000 cycles (NF EN 660-2)
<b>Glissance :</b>	PC10 /R10 (NF EN 16165)
<b>Dureté Shore :</b>	78,5 Shore D (ISO 48-4)
<b>Conductivité thermique :</b>	0,067 m <sup>2</sup> .k/W (NF EN 12667)
<b>Acoustique (sans sous-couche) :</b>	13 dB
<b>Acoustique (avec sous-couche BLACK UNI) :</b>	16 dB

### ENVIRONNEMENTAL

<b>Émission de COV (28 jours) :</b>	A+ (17µg/m <sup>3</sup> )
<b>Conformité REACH :</b>	OUI

**Gestion du tri :** En cas de chutes de découpe, nous récupérons les rebuts pour les remettre en production. Tous nos emballages sont recyclables.

*Les données communiquées le sont à titre indicatif et ne sauraient constituer une garantie sur le produit livré.*

