



SOLIDALU est un papier kraft recouvert de polyéthylène (transparent) et revêtu d'une feuille d'aluminium pur de 18µm d'épaisseur.  
Utilisé comme pare-vapeur dans la construction.

Conformité supplémentaire aux normes suivantes :

- DIN EN ISO 536 (Août 1996)
- DIN EN ISO 1924-2 (Avril 1995)

Colle recommandée : Luc De Vos – ISOGEL (Ref. 000508)

<b>N° ARTICLE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 002052 – 5m x 0,5m</li><li>• 002106 – 10m x 0,5m</li></ul>
<b>EMBALLAGE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 002052 – 15 rouleaux / carton</li><li>• 002106 – 12 rouleaux / carton</li></ul>
<b>DÉTAILS TECHNIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Valeur Sd <span style="float: right;">± 1100m</span></li><li>• Poids<ul style="list-style-type: none"><li>▲ Papier kraft <span style="float: right;">50 g/m<sup>2</sup></span></li><li>▲ PE-LD <span style="float: right;">15 g/m<sup>2</sup></span></li><li>▲ Feuille d'aluminium 18µm <span style="float: right;">48,6 g/m<sup>2</sup></span></li></ul></li><li>• Poids total <span style="float: right;">113,6 g/m<sup>2</sup> ; ± 7 g/m<sup>2</sup></span></li></ul>

Clause de non-responsabilité : Les informations ci-dessus sont fournies de bonne foi. L'utilisateur doit s'assurer que le produit correspond à l'utilisation prévue. Le contenu de cette fiche est fiable mais sa précision ne peut être garantie. Luc De Vos nv/sa ne peut être tenu responsable en cas de défaillance du produit.