

## RUBAN ADHÉSIF SCOTCH 3M

Article concerné : 371H4866

<b>Description Produit</b>	Le Ruban Scotch® 371 est un ruban d'emballage d'usage général à support polypropylène biorienté doté d'un adhésif thermofusible sans solvant (résine synthétique caoutchouc).
----------------------------	---



<b>Principales caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le support polypropylène ScotchPro™ permet une résistance à l'abrasion, à la déchirure et à l'humidité. Ce support permet une barrière contre la poussière et les contaminants.</li> <li>L'application du ruban Scotch® 371 est recommandée à température ambiante. Une fois appliqué, ce ruban est performant dans les environnements généralement rencontrés par les produits lors de leur stockage ou de leur expédition- incluant le stockage en congélateur.</li> </ul>
-------------------------------------	---

<b>Construction</b>	<b>Type d'adhésif</b>	Adhésif caoutchouc-résine (Hot Melt)
	<b>Support</b>	Polypropylène biorienté (BOPP)
	<b>Épaisseur Totale</b> AFERA 5006:2008	45 µm <sup>±</sup> 5%
	<b>Couleur</b>	Transparent, Brun et Blanc

<b>Caractéristiques Performances</b>	<b>Adhésion sur Acier Inox</b> AFERA 5001:2008	4.7 N/cm
	<b>Résistance à la traction</b> AFERA 5004:2008	53 N/cm
	<b>Allongement à la rupture</b> AFERA 5004:2008	165 %
	<b>Cisaillement statique</b> AFERA 5012:2008	>3000 minutes

**Ruban adhésif Scotch® 371**

<b>Conditions de stockage</b>	<p>Stocker dans un endroit propre et sec. Une température de 16-25 ° C et 40 à 65 % d'humidité relative sont recommandés dans son emballage d'origine. Dans des conditions correctes de stockage, le ruban garde ses caractéristiques durant un an après la date de fabrication.</p> <p><b>Note:</b> La durée de vie peut être réduite si l'emballage d'origine n'est pas proprement fermé ou stocké dans un environnement soumis à de hautes températures ou humidité</p>
<b>Remarques importantes</b>	<p>Le montage ou l'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé. Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur. Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle. Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.</p> <p>Pour utilisation industrielle uniquement. Se référer à la fiche de données de sécurité pour toutes les informations relatives à la protection de la santé, de la sécurité et de l'environnement sur le lieu de travail avant toute utilisation.</p>