

3M
371

Ruban d'emballage universel

Information de produit	Etablie:	09/94
	Modifiée:	08/03

Description / caractéristiques

- Le ruban no 371 est un ruban d'emballage universel avec un support en polypropylène bi-orienté et un adhésif Hotmelt exempt de solvants.
- Le support résistant en ScotchPro™ polypropylène résiste à la déchirure latérale, à l'abrasion et à l'humidité.
- L'adhésif garantit une bonne adhésion sur des surfaces en carton.
- Pour une application par machine, le ruban est livrable en rouleaux longs.

Construction

Support: ScotchPro™ polypropylène bi-orienté, transparent ou brun, épaisseur 0,028 mm

Adhésif: Hotmelt, exempt de solvants (gomme-résine synthétique)

Caractéristiques physiques

(valeurs moyennes, non destinées à l'établissement de spécifications)

Epaisseur (AFERA 4006)	0,046 mm
Adhésion sur acier (AFERA 4001)	4,2 N* / 10 mm largeur du ruban
Résistance à la rupture (AFERA 4004)	50 N* / 10 mm largeur du ruban
Allongement à la rupture (AFERA 4005)	160 %
Résistance au cisaillement statique (AFERA 4012)	> 4'500 min.
Couleurs	transparent ou brun

* 1 N (Newton) = 102 g

Tourner s.v.p.

3M
3M (Schweiz) AG
Scotch Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme
Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon

3M

371

Ruban d'emballage universel

Mode d'application

Les surfaces en carton à coller doivent être propres, sèches et exemptes de poussière.

La température de collage idéale est la température ambiante. Des températures d'application au-dessous de +10°C ne sont pas recommandées. Cependant, une fois appliqué, des températures plus basses n'ont plus d'effet sur la qualité du collage.

Une pression momentanée optimale permet un contact sur toute la surface et procure ainsi des conditions idéales pour un collage parfait.

Pour une application propre divers dérouleurs manuels et applicateurs sont à disposition.

Stockage

Le temps de stockage d'un ruban adhésif sous forme de rouleau s'élève à environ 12 mois. Il est recommandé de conserver les rouleaux dans leur emballage d'origine à température ambiante (environ +18°C) et sous une humidité relative de l'air d'environ 50 %.

Remarques

Le ruban no 371 est également livrable imprimé.

Nous tenons à votre disposition des échantillons pour vos propres tests. Nos spécialistes sont toujours prêts à vous conseiller lors de problèmes spéciaux. Des tests avec votre matériel peuvent être effectués dans nos laboratoires.

Les données qui précèdent résultent de recherches approfondies; elles correspondent à l'état actuel de nos expériences. Un test effectué par vous-même pourra vous persuader de l'excellente qualité de nos produits et vous permettra de déterminer si le produit convient à votre usage. Notre responsabilité éventuelle se limite exclusivement à la valeur du produit. Nous ne répondons aucun cas de dommages résultant directement ou indirectement de l'emploi en général, de l'emploi défectueux ou de l'emploi à un autre usage que celui auquel nos produits sont ordinairement destinés. Aucune personne n'est autorisée à donner en notre nom des recommandations ou des assurances dont le contenu dépasse celui des présentes informations.

3M

3M (Schweiz) AG

Scotch Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme

Eggstrasse 93

8803 Rüschlikon

Tel. 044 724 91 21/72/31, Fax 044 724 90 68