



Scotch® 2060 ROUGH SURFACES

Ruban de masquage professionnel pour des surfaces rugueuses



Information de produit

Etablie : 10/06
Modifiée : 12/14

Description du produit / utilisations

2060 est un ruban de masquage en papier vert avec un pouvoir adhésif élevé pour le masquage de surfaces rugueuses, poreuses et légèrement poussiéreuses comme béton, crépi, grès, clinker, bois rugueux. Il convient pour des utilisations à l'intérieur et à l'extérieur et se retire sans résidus pendant jusqu'à 3 jours.

Construction

Support	papier crêpé
Adhésif	gomme-résine

Caractéristiques

- L'adhésif gomme-résine colle fiablement sur des surfaces rugueuses et légèrement poussiéreuses et se retire proprement pendant jusqu'à 3 jours.
- 2060 résiste aux solvants et à l'humidité ce qui évite une pénétration des peintures et vernis.
- Le ruban permet un déroulement contrôlé et un déchirement facile à la main pour un maniement aisé.
- Ne pas appliquer le ruban 2060 sur du placoplâtre, des revêtements muraux, des surfaces délicates, des planchers en bois ou des surfaces difficiles à coller.
- Livrable en rouleaux de 50 m de long. Largeurs disponibles : 18 mm, 24 mm, 36 mm, 48 mm.

Caractéristiques physiques

Valeurs moyennes, non destinées à l'établissement de spécifications

Epaisseur (ASTM D-3652)	0,15 mm
Adhésion sur acier (ASTM D-3330)	3,7 N*/10 mm largeur du ruban
Résistance à la rupture (ASTM D-3759)	42 N*/10 mm largeur du ruban
Allongement à la rupture (ASTM D-3759)	8 %
Résistance à la température	80°C

* 1 N (Newton) = 102 g

Mode d'application

Les surfaces à coller doivent être propres, c'est-à-dire exemptes de poussière, graisse, huile et agents de séparation ainsi que sèches, compactes et aussi lisses que possible.

La température de collage idéale se situe entre 18°C et 30°C. Des températures d'application au dessous de 10°C ne sont pas recommandées puisque l'adhésif devient trop ferme et son adhésion initiale, par conséquent, trop faible. Cependant, une fois appliqué correctement, 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.

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 60 %.

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 en 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 (Suisse) S.à r.l.
Artisanat
Eggstrasse 93
8803 Rüslikon
Tél.: 044 724 9121
www.3M.com/ch/Gewerbe