

Solutions pour la réparation automobile

3M Coupes et Rouleaux en Support Mousse 216U

1) Références

Référence	Grain
50331	P180
50333	P240
50335	P320
50337	P400
50338	P500
50339	P600
50340	P800

2) Description et utilisation

Produit ultraperformant conçu pour une utilisation manuelle. Produit présentant une bonne flexibilité et des propriétés anti-encrassement, adapté à une application sur la peinture, les apprêts et les mastics. Particulièrement approprié en grains fins, lorsque l'anti-encrassement est facilement perceptible.

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Papier de poids A	Haute conformabilité	Meilleure finition et accès facilité aux endroits les plus difficiles
Nouveau minéral	Résistant à l'usure	Longévité accrue
Stéréates plus efficaces	Encrassement réduit	Longévité accrue
Grain P150-P1000	Large gamme de grains	Nombre élevé d'applications
Support en mousse	Flexibilité accrue	Meilleure facilité d'utilisation

3) Propriétés physiques

Support	:	Papier de poids A laminé sur 4 mm de mousse
Minéral	:	Oxyde d'aluminium
Poudrage	:	Poudrage ouvert
Liant	:	Liant résine
Grain	:	P150-P1000

4) Consignes d'utilisation

Applications : laques, peintures, plastiques et mastics/apprêts polyester.

5) Stockage

Il est recommandé de stocker tous les produits abrasifs à une température et une humidité constantes (entre 18 et 22 °C, 50-65 % d'humidité relative). Ils doivent être entreposés à distance des murs, fenêtres ou planchers humides (ou froids) pour empêcher l'absorption d'humidité. De même, il convient d'éviter de les stocker à proximité de sources de chaleur (tuyaux de vapeur, radiateurs, conduits d'air chaud, fours, etc.).

Le produit se conserve mieux dans son emballage d'origine jusqu'à son utilisation. Sa durée de conservation est illimitée dans ces conditions.

6) Sécurité

Chaque fois que c'est possible, le ponçage doit être effectué dans une pièce bien aérée et il est fortement recommandé de porter des lunettes de protection, un masque antipoussière et une paire de gants.

Les disques doivent être utilisés uniquement sur des machines équipées d'un plateau approprié et toujours maintenues en bon état.

Les disques abrasifs ne doivent pas dépasser du plateau de plus de 2 mm.

L'utilisation de disques abrasifs ou plateaux endommagés ou déformés est proscrite.

Il est recommandé d'utiliser les disques uniquement sur des plateaux portant clairement la mention de la vitesse maximale autorisée. Il convient de ne pas dépasser la vitesse indiquée.

L'angle entre le disque et la pièce doit être le plus petit possible.

Montez soigneusement les disques dépourvus de trou central au centre du plateau.

En cas d'utilisation de disques autocollants, il convient de s'assurer avant le montage que ni la face adhésive ni la face du plateau ne sont contaminées par de la poussière ou d'autres corps étrangers. La durée de conservation du fabricant, si elle est indiquée, ne doit pas être dépassée.

En cas d'utilisation de disques autocollants, les machines pneumatiques doivent être maintenues fermement lors de leur démarrage, le disque légèrement en contact avec la zone de travail.



Fiche technique

Entrée en vigueur : 04/04/2017 Remplace : 14/11/2007

Lorsqu'elles ne sont pas utilisées, les ponceuses doivent être placées sur un socle prévu à cet effet. Elles doivent être positionnées de telle sorte que le disque ou le plateau ne soit pas en contact avec le sol ou l'établi.

Les feuilles et rouleaux à support en mousse 3M 216U SONT DESTINÉES À UN USAGE INDUSTRIEL PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

7) Clause de non-responsabilité

L'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisée 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 dispensent 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.

Plus d'informations sur la santé et la sécurité

<p>3M (Suisse) S.à r.l. Systèmes de Réparation pour l'Automobile Eggstrasse 93 CH-8803 Rüschlikon</p> <p>Tél: +41 44 724 91 21 3M-auto-ch@mmm.com www.3M-autoinfo.ch</p>	<p>3M France 1 Parvis de l'Innovation CS 20203 95006 Cergy-Pontoise France</p> <p>Tel : +33 (0)1 30 31 61 61 3M.contact.fr@mmm.com www.3M.com/fr/repaauto</p>	<p>3M Belgium bvba/sprl Automotive Aftermarket Division Hermeslaan 7 1831 Diegem Belgium</p> <p>Tel. +32(0)27225111 3MRepaAuto@engage.3M.com www.autocarrosserie.be</p>
--	--	---



Fiche technique

Entrée en vigueur : 04/04/2017

Remplace : 14/11/2007

<p>3M AFRIQUE FRANCOPHONE Société à responsabilité limitée Au capital de 19.756.400 Dirhams, Siège Social: ZF Ksar Almajaz Bureau 6 Plateforme Lot n°2 Immeuble 4 zénith Tanger, R.C : 74327, I.F. : 18745050</p>	<p>3M MAROC Société à responsabilité limitée Au capital de 18.000.000 de Dirhams, Siège Social: 33, lot la colline II Sidi Maarouf - Casablanca R.C:78517, I.F.: 1084514 Morocco</p>	

© 3M 2019. 3M est une marque déposée de la société 3M. Tous droits réservés