



Fiche technique

Entrée en vigueur : 24/02/2020 Remplace : 25/03/2016

Solutions pour la Réparation Automobile

Disque abrasif à film de finition 3M™ Hookit™ 260L

1) Références

Disponibles en différentes dimensions et conversions

2) Description et utilisation

Produit ultraperformant pour ponceuses à double action, disponible au format disque. Ce produit présente une coupe initiale précise et de bonnes propriétés anti-encrassement. Il est utilisé pour le ponçage des apprêts, la préparation des peintures OEM pour l'application de vernis, ainsi que la rectification des vernis fraîchement appliqués.

3) Propriétés physiques

Support : support film polyester 50 microns avec verso en nylon brossé
Minéral : oxyde d'aluminium
Revêtement : fermé
Joints : liant résinoïde
Grain : P600-P2000

4) Consignes d'utilisation

Produit particulièrement adapté pour la super finition au P600, la préparation avant raccord au P800 et P1000 et la rectification des défauts de peinture au P1200 et P1500. Toutes ces applications sont des applications de réparation automobile.

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.
- Les disques et plateaux ne doivent subir aucune modification. Ils doivent être utilisés uniquement dans leur dimension et forme d'origine, dans l'état où ils sont fournis.
- 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.
- Bien monter 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.
- 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 disques 3M™ Hookit™ 260L sont destinés à un USAGE INDUSTRIEL PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

7) Clause de non-responsabilité

Toutes les déclarations, informations techniques et recommandations sont basées sur des tests dont nous estimons qu'ils sont fiables à la date de publication, mais la précision ou l'exhaustivité de ces informations ne sont pas garanties. Assurez-vous que le produit convient à l'emploi envisagé avant de l'utiliser. Les conditions et méthodes d'utilisation du produit et des informations indiquées dans les présentes ne dépendent pas de notre contrôle, en dehors de toute déclaration frauduleuse, 3M rejette expressément toute responsabilité quant aux résultats obtenus ou découlant de toute utilisation du produit ou de toute dépendance quant à ces informations.



Fiche technique

Entrée en vigueur : 24/02/2020 Remplace : 25/03/2016

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 Tél: +41 44 724 91 21 E-Mail: 3M-auto-ch@mmm.com Web: www.3M-autoinfo.ch</p>	<p>3M France Boulevard de l'Oise 95000 Cergy Tel : 01 30 31 61 61 www.3M.com/fr/repauto 3M.contact.fr@mmm.com</p>	<p>3M Belgium bvba/sprl Automoti Aftermarket Division Hermeslaar 1831 Diegem Belgium Tel.0032(0)27225111 www.autocarrosserie.be</p>
--	---	---

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