

Solutions pour la Réparation Automobile

Feuille abrasive haute adhérence 3M™

1) Références

Feuilles de ponçage haute adhérence 139 mm x 114 mm) (5,5 pouces x 4,5 pouces)	
35109	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P320
35110	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P400
35111	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P600
35112	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P800
35113	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P1000
35114	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P1200
35115	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P1500
35116	Feuille abrasive haute adhérence 3M™, P2000
Cale manuelle haute adhérence 112 mm x 70 mm x 19 mm (4,4 pouces x 2,75 pouces x 0,75 pouces)	
35123	Cale manuelle 3M™ Haute adhérence

2) Description et utilisation finale

Produit ultraperformant conçu pour être utilisé à la main, en particulier dans les zones difficiles d'accès.

Le produit offre une coupe initiale précise et durable pour les vernis, la peinture, le primaire et les plastiques.

Le support adhérent utilise une technologie brevetée pour offrir un maintien maximal au cours de l'utilisation.

Le produit peut être utilisé à sec ou mouillé.

Grain	Applications	Commentaires
P320	Ponçage de pare-chocs Ponçage de nouveau panneau en cataphorèse	
P400	Nettoyage final avant l'application de peinture 2K Ponçage de pare-chocs en plastique Ponçage de nouveau panneau en cataphorèse Ponçage aux gravillons - préparation pour l'application de la couche de base et du revêtement transparent	Déconseillé sur les couleurs argentées, etc.
P600	Ponçage final de l'apprêt avant l'application de la couche de base critique (BC à base d'eau)	
P800	Ponçage final de l'apprêt avant l'application de la couche de base critique Rectification	
P1000	Rectification	
P1200	Enlèvement à gros grain des défauts (effet peau d'orange) dans le cadre de la rectification de la peinture Rectification d revêtement transparent en polyuréthane	



Fiche technique

Entrée en vigueur : 05/10/2020 Remplace : N/A

P1500	Élimination des défauts - Rectification de la peinture	
P2000	Élimination des défauts mineurs - Rectification de la peinture	Ajustements de texture mineurs

3) Propriétés physiques

Support : feuille de ponçage abrasive flexible avec système de fixation adhérent 3M™ utilisant la technologie de micro-réplication brevetée.

Minéral : oxyde d'aluminium

Liant : liant résine

Couleur : feuille abrasive bleue avec matériau de préhension jaune

Grains : P320 – P2000 (FEPA)

4) Consignes d'utilisation

Ce produit universel peut être utilisé sec ou humide, à la main pour diverses applications.

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 cales ne doivent subir aucune modification. Ils doivent être utilisés uniquement dans leur taille et forme d'origine, dans l'état où ils sont fournis.

Feuille abrasive haute adhérence 3M™ est conçu POUR 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.



Fiche technique

Entrée en vigueur : 05/10/2020 Remplace : N/A

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.

Plus d'informations sur la santé et la sécurité

<p>3M (Suisse) S.à r.l. Systèmes de Réparation pour l'Automobile Eggstrasse 91 CH-8803 Rüschlikon</p> <p>Tel: +41 4350 896 58 E-Mail: 3M.PAS.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 Tel. +32 2808 17 91 3M.CDC.bnl@mmm.com www.autocarrosserie.be</p>
<p>3M AFRIQUE FRANCOPHONE Société à responsabilité limitée Au capital de 19.756.400 Dirhams,</p> <p>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,</p> <p>Siège Social: 33, lot la colline II Sidi Maarouf - Casablanca R.C:78517, I.F.: 1084514 Morocco</p>	

© 3M 2021. 3M est une marque déposée de la société 3M. Tous droits réservés.