

Solutions pour la Réparation Automobile

Éponge de ponçage double face 3M™

1) Références

Référence	Grain	Couleur	Dimension	Nombre d'éponges
23808	Moyen 120 – 180	Rouge	124 mm x 98 mm	20
23809	Fin 320 – 400	Orange	124 mm x 98 mm	20
23810	Superfin 500 – 600	Vert	124 mm x 98 mm	20
23811	Ultra fin 600 – 800	Bleu	124 mm x 98 mm	20
23812	Microfin 1 000 – 1 200	Gris	124 mm x 98 mm	20
23813	Lot de 4 éponges de chaque grain	Assortiment	124 mm x 98 mm	20
23814	Moyen 120 – 180	Rouge	124 mm x 98 mm	100
23815	Fin 320 – 400	Orange	124 mm x 98 mm	100
23816	Superfin 500 – 600	Vert	124 mm x 98 mm	100
23817	Ultra fin 600 – 800	Bleu	124 mm x 98 mm	100
23818	Microfin 1 000 – 1 200	Gris	124 mm x 98 mm	100

2) Description et utilisation

Abrasif standard haute performance conçu pour une utilisation manuelle, à sec ou humide. Le produit assure une coupe initiale efficace et durable pour le travail sur les vernis, les peintures, les apprêts, les mastics et les plastiques. Ce produit est conçu pour être utilisé des deux côtés, afin d'en prolonger la durée de vie.

Grain	Application
120 – 180	Utilisé pour nettoyer la zone de réparation et éliminer toutes les particules de peinture ou la rouille Ponçage du mastic
320 – 400	Bords dégradés, finition de l'apprêt et ponçage des pare-chocs en plastique
500 – 600	Affinage final de l'apprêt avant peinture Ponçage de pare-chocs en plastique Léger raccord Préparation à l'application du mastic d'étanchéité pour joints
600 – 800	Ponçage final de l'apprêt avant les couleurs de la couche de base critique Rectification
1000 - 1200	Rectification Élimination légère des défauts du vernis



3) Propriétés physiques

Support :	Éponge polyuréthane
Minéral :	Oxyde d'aluminium
Collage des matériaux :	Collage résine
Couleur :	Divers (par grain)
Grains :	120 – 1200
Configurations :	Ce produit est une éponge abrasive double face composée de deux faces de revêtement abrasif de part et d'autre d'une mousse souple et adaptable.

4) Consignes d'utilisation

Ce produit est conçu pour une utilisation manuelle, à sec ou humide. Le produit assure une coupe initiale efficace et durable pour le travail sur les vernis, les peintures, les apprêts, les mastics et les plastiques.
Ce produit est conçu pour être utilisé des deux côtés, afin d'en prolonger la durée de vie.

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.

Les éponges de ponçage double face 3M™ 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 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.3msuisse.ch/autocarroserie</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/repauto</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.3m.be/fr/autocarroserie</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 est une marque commerciale de 3M Company, © 3M 2026, Tous droits réservés.