

Solutions pour la Réparation Automobile

Abrasif 3M™ Cubitron™ II en grille

1) Références

Disques		Rouleaux de feuilles	
Diamètre 75 mm, disques en rouleau		Dimensions 70 mm x 10 m, rouleau de feuilles	
31679	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+	34561	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+
31680	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+	34562	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+
31681	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+	34563	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+
31682	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+	34564	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+
31683	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+	34565	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+
31684	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+	34566	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+
31685	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+	34560	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+
Diamètre 125 mm, disques en rouleau		Dimensions 80 mm x 10 m, rouleau de feuilles	
31665	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+	34550	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+
31666	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+	34551	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+
31667	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+	34552	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+
31668	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+	34553	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+
31669	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+	34554	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+
31670	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+	34555	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+
31671	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+	34556	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+
Diamètre 150 mm, disques en rouleau		Dimensions 115 mm x 10 m, rouleau de feuilles	
31650	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+	34572	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+
31651	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+	34573	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+
31652	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+	34574	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+
31653	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+	34575	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+
31654	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+	34576	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+



31655	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+	34577	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+
31656	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+	34578	Feuille abrasive 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+
Diamètre 203 mm, disques en vrac			
31641	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 80+		
31642	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 120+		
31643	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 150+		
31644	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 180+		
31645	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 220+		
31646	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 240+		
31647	Disque 3M™ Cubitron™ II en grille, 320+		

2) Description et utilisation

Abrasif en grille haute performance conçu pour être utilisé avec une ponceuse à double action (ou sur un bloc). Le produit offre une coupe initiale extrêmement précise et durable sur les vernis, les peintures, les apprêts, les mastics et les plastiques.

Produit conçu pour maximiser la capacité d'extraction lorsqu'il est utilisé avec un système d'extraction de poussières.

Grain	Applications
80+	Enlèvement de matière général : peinture, mastic, etc. Utilisé pour nettoyer la zone de réparation et éliminer toutes les particules de peinture ou la rouille. Mise en forme initiale de mastic.
120+	Utilisé pour nettoyer la zone de réparation et éliminer toutes les particules de peinture ou la rouille. Ponçage de mastic.
150+	Utilisé pour nettoyer la zone de réparation et éliminer toutes les particules de peinture ou la rouille. Ponçage de mastic.
180+	Ponçage en biseau autour de la zone de réparation.
220+	Ponçage en biseau autour de la zone de réparation. Finition de surface.
240+	Finition de surface. Mise en forme de mastic. Nivellement d'impacts de gravillons avant réparation.
320+	Enlèvement de texture sur surface d'apprêt. Ponçage en biseau final et finition avant application d'apprêt (disque sur ponceuse à double action) Ponçage de cataphorèse.

3) Propriétés physiques

Support : Maille avec boucles intégrées
Minéral : Mélange de grains profilés calibrés 3M™ et d'oxyde d'aluminium
Liant : Liant résine
Couleur : Violet
Grains : 80+ à 320+

4) Consignes d'utilisation

Le produit peut être utilisé sur un outil ou à la main. Le produit doit être utilisé sec. Pour de meilleurs résultats, utilisez-le avec un système d'extraction de poussières. Contrairement aux disques traditionnels à 15 trous, ce produit ne nécessite pas d'aligner les trous.

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 plateaux 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 abrasifs en grille 3M™ Cubitron™ II sont conçus POUR UN USAGE INDUSTRIEL ET 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/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.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 et Cubitron sont des marques déposées de la société 3M, © 3M 2021, Tous droits réservés.