

Mousse de polissage 3M™ Perfect-It™



Détails

Descriptions

Nos mousses de polissage les plus performants

Disponible dans toute une gamme de tailles

Fonctionne avec les systèmes de fixation 3M™ Hookit™ et Quick Connect pour des changements faciles

Fait partie du système de finition de peinture à code couleur 3M™ Perfect-It™

La construction en mousse retient le liquide de polissage et évite les pertes pour des résultats plus rapides et plus propres



Les mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ sont les tampons les plus performants de 3M pour atténuer les rayures de ponçage, effectuer un polissage à vitesse lente, une rectification, etc. Le motif de la face en mousse offre plus de contact de surface, retient mieux le composé et réduit les pertes. Les tampons à double face fonctionnent avec les adaptateurs Quick Connect 3M™ sur les lustreuses rotatives ; les tampons à une face fonctionnent avec le système Hookit™ pour des changements faciles.

Pour des performances optimales à chaque étape du traitement, nos mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ combinent des fonctionnalités qui permettent de gagner du temps et d'améliorer les résultats. Les motifs de surface du tampon sont conçus dans la mousse pour contenir plus de composé et limiter les pertes, ainsi que pour fournir plus de contact avec la surface pour une efficacité maximale. Les constructions à double et simple face fonctionnent avec nos systèmes de fixation Quick Connect et Hookit™ pour gagner du temps et prolonger la durée de vie du tampon. Choisissez parmi une variété de tampons pour des applications spécifiques, y compris le travail sur des peintures à la finition séchée, durcie ou médium, sur la rectification, l'élimination ou l'atténuation des rayures de ponçage P1200 ou plus fines, même dans des espaces confinés. Nous avons développé ces tampons en mousse dans le cadre de notre système de finition de peinture à code couleur Perfect-It™ pour suivre l'évolution des technologies de peinture et de revêtement transparent. Les tampons en mousse sont généralement moins agressifs et produisent une finition plus fine que les tampons en laine, ce qui est idéal pour les étapes de lustrage critiques de la finition de la peinture. Ils peuvent fonctionner normalement à des régimes plus élevés, en s'appuyant sur une combinaison de coupe et d'accumulation de chaleur pour faire fondre légèrement le revêtement de surface et éliminer les fines rayures et les hologrammes. Nos mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ double face sont dotées d'une plaque centrale pour une durabilité accrue et fonctionnent avec notre adaptateur de lustreur Quick Connect. L'adaptateur en métal est doté de filetages de 15,9 mm, permettant de fixer et de centrer rapidement nos tampons de lustrage sur une large gamme de lustreuses rotatives standard. Ils peuvent être détachés tout aussi rapidement, ce qui facilite et accélère le changement de tampons et fait gagner du temps. Notre fonction auto-agrippante Hookit™ rend la fixation, le retrait et la remise en place des mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ à une face propres, faciles et très rapides pour optimiser le temps d'atelier. Les tampons Hookit™ possèdent des crochets en forme de J de type couramment utilisé dans les applications auto-agrippantes de tous les jours. Les interfaces de disque Hookit™ agrippent les endos de boucles de nylon brossé des mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ et les maintiennent fermement attachés même lors d'une utilisation agressive. Les tampons se retirent aussi très rapidement, ce qui fait gagner du temps pendant les travaux de lustrage à plusieurs étapes. Les mousses de polissage 3M™ Perfect-It™ sont les tampons de lustrage en mousse double et simple face les plus performants que nous proposons. Ils font partie intégrante de notre système de finition de peinture 3M™ Perfect-it™ - développé pour les cas où la finition la plus fine est requise pour chaque niveau de réparation de peinture et de vernis. Notre système utilise une série progressive de tampons abrasifs, de tampons de lustrage et de tampons de polissage pour produire des finitions de qualité de salle d'exposition avec une couleur profonde et un brillant riche.

Propriétés Typiques

Détails	
Couleur du produit	Orange, Vert
Forme	Circulaire
Forme de produit	Pad, Pad de polissage
Grain	Moyen
Matériau	Mousse
Nombre de faces	1, 2
Sous-applications	Affinage des rayures
Style de visage	Gaufré, Lisse
Type	Polissage, Tampon de polissage, Traitement
Type de fixation	Fixation auto-agrippante
Utilisation	Enlèvement des marques en spirale, Finition, Polissage, Ponçage et polissage, Traitement
Vitesse maximale	4500 rpm

Dimensions et caractéristiques

Diamètre global (métrique)

75 mm, 150 mm, 203.2 mm, 216 mm