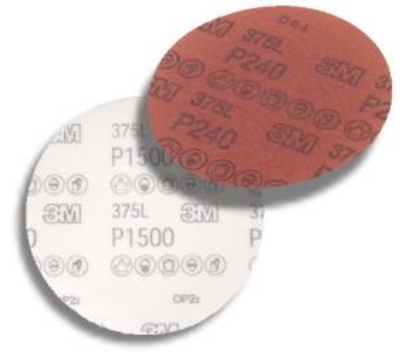




# 3M 375L

## Disque Microfinishing Film



### Fiche Technique Micro et Super Abrasifs

Avril 2014

Première version

<b>Construction</b>	<i>Support :</i>	Film Polyester extrudé
	<i>Liant :</i>	Résine
	<i>Minéral :</i>	Oxyde d'aluminium
	<i>Poudrage:</i>	Ouvert
	<i>Granulométrie :</i>	60 - P80 à P1500
	<i>Particularité :</i>	Traitement Frecut™

### Formes Disponibles



Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Construction sur film polyester durable	Permet une plus grande résistance au déchirement	Réduction du nombre de changements de disques
Grain d'abrasive oxyde d'aluminium premium et nouveau traitement anti-encrassement	Délivre des performances de ponçage élevées et durables	Productivité améliorée, réduction des coûts de l'opération de ponçage
Film support polyester flexible	Facilite le ponçage sur les contours et les arrondis	Meilleure qualité de travail dans les zones difficiles d'accès
Film support polyester uniforme et souple	Produit une finition uniforme et répétitive	Productivité et qualité améliorées
Produit abrasif optimisé	Permet de travailler sur métal, bois, composites et surfaces peintes	Un produit pour toutes vos opérations de ponçage

# 3M 375L

## Champs d'application:

### Matériaux

Le disque 375L représente un excellent choix pour toutes les opérations de ponçage orbital sur métal, bois, composite, ou peinture.

### Applications

Ponçage de mobilier en métal avant peinture et sur sous-couches avec gros grains

Ponçage intermédiaire de bois blancs, de surfaces composites, de laques avec les grains intermédiaires

Finition et préparation avant polissage de surfaces vernis ou peintes dans les marchés du bois et des véhicules spéciaux, ou de composites sur pièces aéronautiques ou dans le nautisme, avec les grains fins.

### Machines compatibles



### Accessoires

Plateaux Hookit™ pleins ou multi perforés.

### Instructions de sécurité



### Certification

Toutes les usines 3M sont certifiées ISO 9001.  
La plupart de nos usines sont également certifiées ISO 14001 (Environnement).

*N.B : Le montage ou l'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé 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.*



**3M France**  
**Solutions Abrasives pour l'Industrie**

Boulevard de l'Oise  
95006 Cergy-Pontoise Cedex  
France

[www.3m.fr/abrasifs](http://www.3m.fr/abrasifs)

**Centre Information Clients**

**N°Azur 0 810 331 300**

Prix d'un appel local

[www.3m.fr](http://www.3m.fr)