


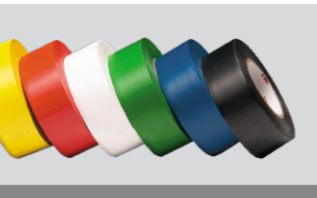
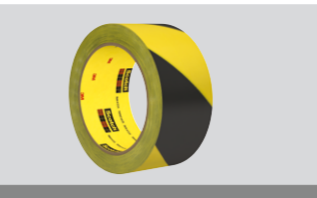

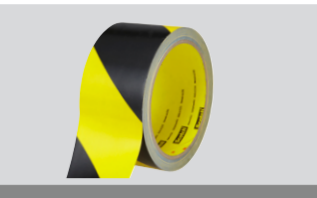




















Rubans de marquage au sol et de sécurité 3M™

						
Référence produit	471	971	764	766	767	5702
Propriétés / adaptés pour	Grande visibilité à long terme	Durabilité supérieure	Réalisation de ligne et codage couleur économique	Marquage de sécurité économique	Marquage de sécurité économique	Grande visibilité à long terme
Caractéristiques principales						

Caractéristiques physiques et de performance, principales caractéristiques

Référence produit	471	971	764	766	767	5702
Épaisseur totale [mm]	0.140	0.800	0.125	0.125	0.129	0.140
Type de colle	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
Couleur	Noir, blanc, rouge, jaune, bleu, vert, orange, marron	Blanc, rouge, jaune, bleu, orange, vert	Noir, gris, blanc, rouge, jaune, bleu, transparent, vert, orange	Rayures jaunes/noires	Rayures rouges/blanches	Rayures jaunes/noires
Support	Polyvinyl Chloride (PVC)	Poly Lactic Acid (PLA)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)
Résistance au pelage [Newton / 25 mm]	6.3	13	5.3	5.3	5.3	5.3
Résistance à la traction [Newton / 25 mm]	61	429	57	57	57	65
Allongement à la rupture	130%	290%	180%	180%	180%	170%
Plage de température d'utilisation	4°C – 77°C	4°C – 49°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	4°C – 77°C
Marquage couleur						
Marquage au sol, au mur ou sur le quai de chargement						
Marquage de zone dangereuse						
Retrait sans trace						
Zones de passage						

Applications suggérées

Référence produit	471	971	764	766	767	5702
Applications de marquage de voies et de sécurité	•	•		•	•	•
Balisage d'équipements	•		•			
Codage couleur de tuyauterie, outils, instruments, etc.	•		•			
Pour le collage, l'emballage ou le scellage de nombreuses surfaces courbes ou convexes	•					
Marquage au sol dans les zones à forte circulation (palettes et équipements lourds)		•				
Applications de marquage dans les zones de circulation peu fréquentées, les murs et les tuyaux			•	•	•	
Maintien et groupage d'usage général			•			
Permet de protéger temporairement les pièces, équipements ou produits contre l'abrasion	•		•			
Contribue à identifier les zones dangereuses				•	•	•
Créez des espaces pour la distanciation des clients et des employés – distanciation physique	•		•	•	•	•
Masquage pour anodisation, électrodéposition, peinture	•					
Référence produit	471	971	764	766	767	5702

Utilisation des produits

Toutes les déclarations, informations techniques et recommandations contenues dans ce document sont basées sur des tests ou sur des essais que 3M considère comme fiable et constituent des valeurs moyennes à ne pas utiliser à des fins de spécifications. Cependant, de nombreux facteurs indépendants de la volonté de 3M peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit 3M™ pour une application particulière, notamment les conditions dans lesquelles le produit est utilisé, ainsi que les conditions de temps et d'environnement dans lesquelles il est mis en oeuvre. Dans la mesure où ces facteurs relèvent uniquement de la connaissance et du contrôle de l'utilisateur, il est essentiel que celui-ci évalue le produit 3M afin de déterminer s'il est adapté à un usage particulier et adapté à la méthode ou à l'application de l'utilisateur. Toutes les questions de responsabilité relatives à ce produit sont régies par les conditions de vente, sous réserve, le cas échéant, de la loi en vigueur.