

8979N

Ruban Toilé Performance Plus Nucléaire

Fiche technique du produit

Août, 2010

Description du produit

Le ruban toilé 3MTM Performance Plus Nucléaire 8979N présente une construction unique qui permet des applications permanentes ou temporaires aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il se décolle de la plupart des surfaces opaques en laissant peu ou pas de résidus 6 mois après application. Le ruban 3MTM 8979N est aussi résistant aux UV sur une période d'1 an. Il ne se délamine pas ni ne se détériore à l'exposition au soleil. Le ruban est conformable, résistant à l'abrasion et à l'eau. La construction du film de polyéthylène couplé à la trame de tissu permet un déchirement rectiligne facile ainsi qu'une haute résistance à la traction pour les applications les plus exigeantes.

Construction du produit

Type d'adhésif	Caoutchouc naturel et synthétique
Support	Film polyéthylène sur tissu tramé
Couleur	Bleu ardoise ou Rouge
Longueur de rouleau standard	54.8m
Largeur de rouleau standard	Bleu ardoise: 48, 72 & 144 mm Rouge: 24, 48 & 72 mm

Performances caractéristiques

Méthode de test

Adhésion sur acier	57N/100mm	ASTM D-3330
Résistance à l'élongation	643N/100mm	ASTM D-3759
Elongation à la rupture	21%	ASTM D-3759
Epaisseur	0,33mm	ASTM D-3652
Se retire sans traces en extérieur	Jusqu'à 6 mois	ASTM G7 (AZ, acier inoxydable)
Se retire sans traces en intérieur	Jusqu'à 6 mois	Testé sur de nombreuses surfaces à des T°C entre 4 et 49°C
Indice de propagation de flamme	5	ASTM E-84
Indice de dégagement de fumées	0	ASTM E-84
Température d'utilisation	Jusqu'à 93°C	
Taux d'halogènes (Cl, F, Br)	<200ppm	MIL-STD-2041D
Taux de Soufre	<200ppm	MIL-STD-2041D

Caractéristiques	 Conforme à la norme ASME NQA-1 [nouvelle version de la norme ANSI N45.2.2 and NRC 1.38 Para. 2C Div A3.5(1)(A)] et MIL-STD-2041D. Un certificat de conformité par lot individuel est délivré dans chaque carton. Conforme aux normes UL 723, HUD, and BOCA. Le support est conformable et ne garde pas en mémoire la courbe du rouleau, ce qui le rend facile à manipuler et à appliquer. L'adhésif caoutchouc adhère à la plupart des surfaces et a un excellent tack initial. Une fois en place, il reste à sa position initiale. Un seul ruban peut être utilisé pour de nombreuses applications avec très peu de rebus. Le ruban se déroule très facilement, ce qui rend son utilisation agréable et peu fatigante. Les couleurs bleu ardoise et rouge sont particulières pour s'assurer qu'on utilise le bon ruban en application extérieure avec un enlèvement sans traces. 	
Idées d'applications	 Idéal pour des applications en ruban toilé exigeantes dans les centrales nucléaires, la construction navale et les fabricants d'acier inoxydable. Etanchéité de bouchons, codification couleur, maintien de dosimètre sur tube en acier inox. Réparation, renforcement, banderolage, étanchéité à l'humidité, scellement, jointage, réparation temporaire. Jointage d'isolant, fermeture de tubes et conduits, marquage et étiquetage. Suspension de bâches polyéthylène ainsi que la plupart des activités de construction et de maintenance dans une centrale nucléaire. Maintenance, maintien, emballage. 	
Conditions de stockage	Stocker dans un endroit propre et sec à une température entre 16° et 27 °C et entre 40% et 60% d'humidité relative dans le carton d'emballage.	
Durée de vie	Pour une performance optimale, utiliser le produit dans les 24 mois suivant sa date de fabrication.	
Informations additionnelles	Pour toute demande d'information additionnelle, contacter l'adresse ci-dessous.	
Important Notice	Les informations et données techniques contenues dans cette fiche technique sont basées sur des essais effectués en toute bonne foi. Cependant, il s'agit de résultats moyens qui ne peuvent être utilisés en tant que spécification. Nous recommandons donc à nos utilisateurs: • De réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes; • De nous consulter préalablement à toute utilisation particulière. Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions générales de	

3M France

Solutions Colles et Adhésifs pour l'Industrie Boulevard de l'Oise, 95006 Cergy Pontoise Cedex Téléphone : 01 30 31 62 64 – Fax : 01 30 31 62 56

Site: http://www.3m.com/fr/mai E-mail: adhesifs.fr@mmm.com

Pour toutes informations sur les autres produits 3M:



vente, les usages et la législation en vigueur.