

3M Science.
Au service de la Vie.^{MC}

Protection contre le soleil, le vent et la marée haute

Adhésif mastic pour bateaux 3M^{MC}
Solutions pour le propriétaire de bateau



Maintenez votre bateau à flot.

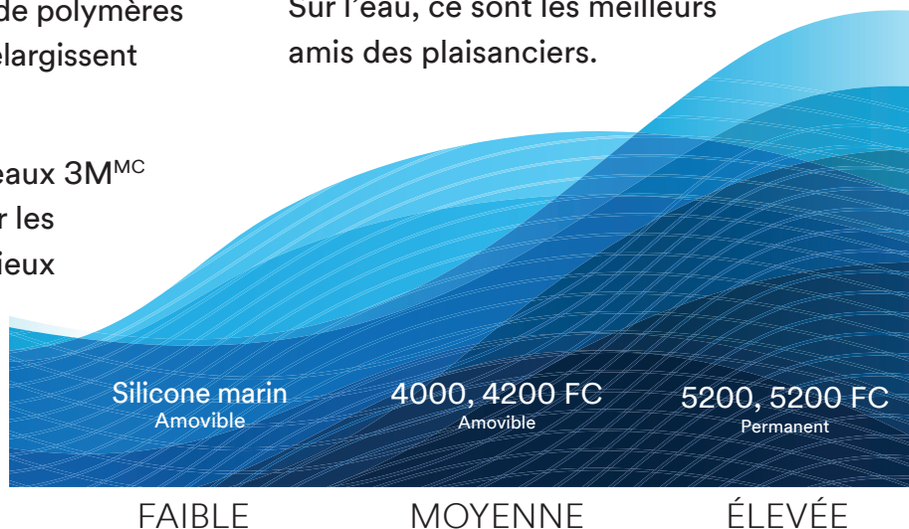
Nos produits établissent la norme d'excellence de l'industrie maritime depuis plus de 50 ans.

Qu'il s'agisse d'assurer la liaison de la garniture, des rails de fargue, des raccords et des composants des ponts en fibre de verre ou d'étanchéifier les accastillages de coque, les écoutilles, les charnières, les joints de puits de dérive ou presque n'importe quel autre élément d'un navire, 3M offre un adhésif mastic éprouvé qui convient à la tâche. Nos produits établissent la norme d'excellence de l'industrie maritime depuis plus de 50 ans et ils comprennent maintenant une nouvelle génération de polyuréthane et de polymères modifiés au silane évolués qui élargissent leur portée et leur efficacité.

Les Adhésifs mastics pour bateaux 3M^{MC} sont spécialement conçus pour les conditions rigoureuses des milieux maritimes et pour assurer la liaison ou le scellement de tous les matériaux, notamment le bois, le métal, le verre, les enduits gélifiés



et la plupart des plastiques, y compris les plastiques renforcés de fibre de verre. Sur l'eau, ce sont les meilleurs amis des plaisanciers.



Ensemble d'écoutille électrique

Meilleur	Bonne
4000 UV	Matériau d'étanchéité à la silicone pour bateaux

Tableau

Meilleur	Bon
5200/5200FC	4200 FC
4000 UV	

Montant

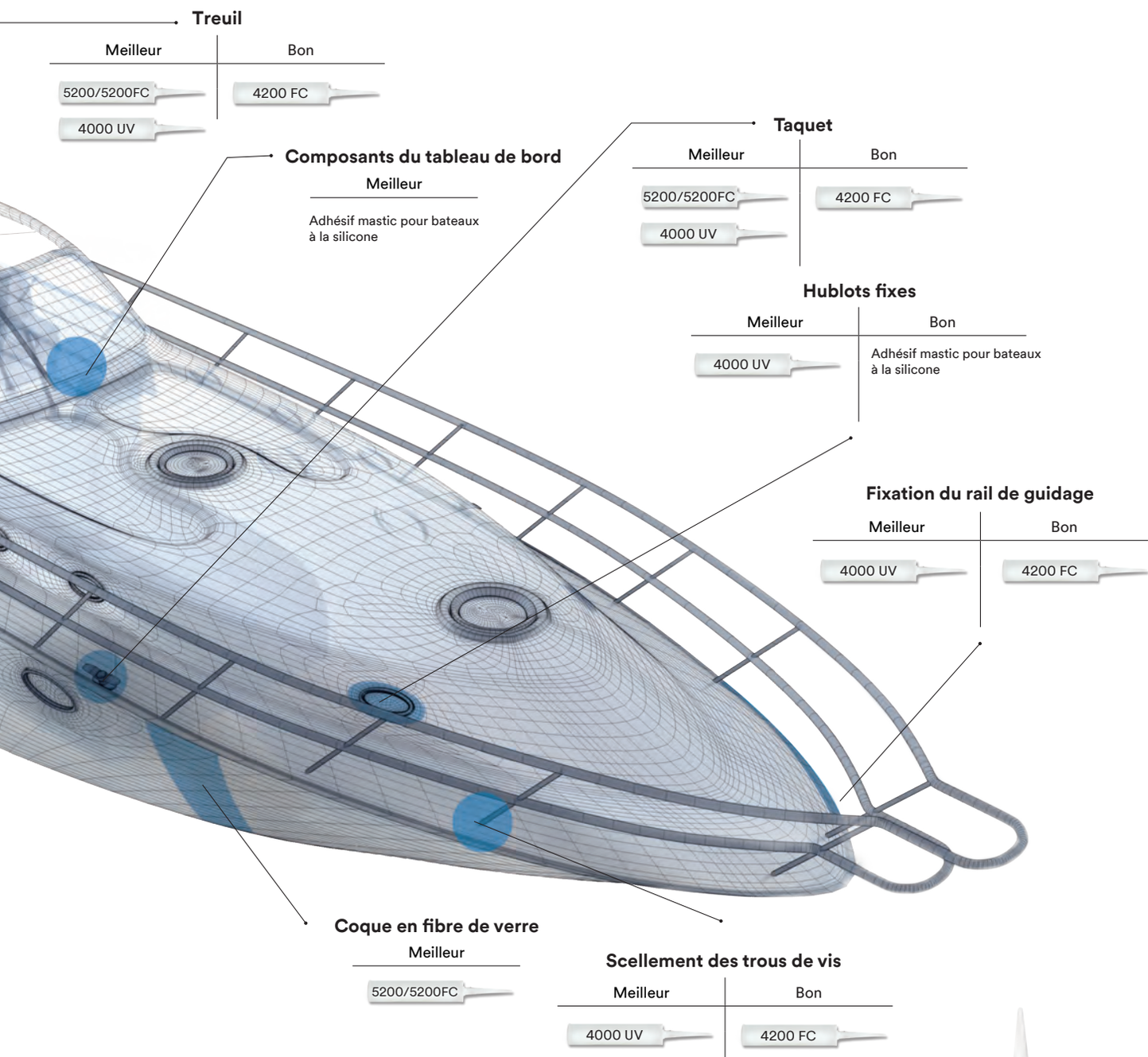
Meilleur	Bon
5200/5200FC	4200 FC

Les matériaux d'étanchéité en mer les plus résistants

Adhésif mastic pour bateaux 5200 3M^{MC}

- Adhésif mastic de polyuréthane à haute performance exceptionnellement résistant
- Crée des liens extrêmement solides, au-dessus et au-dessous de la ligne de flottaison
- Garde sa souplesse et absorbe les chocs, les vibrations, le gonflement, le rétrécissement et les mouvements structuraux
- Devient sec au toucher en 24 à 48 heures et durcit en 5 à 7 jours sans rétrécir
- Idéal pour les applications sur les grandes surfaces qui nécessitent des délais de collage prolongés





Adhésif mastic à prise rapide pour bateaux 5200 3M^{MC}

- Version à durcissement plus rapide de l'Adhésif mastic pour bateaux 5200 3M^{MC}
- Sec au toucher en 1 heure; durcit complètement en 24 heures
- Idéal pour les applications nécessitant un scellement rapide de longue durée, au-dessus ou au-dessous de la ligne de flottaison :
 - coutures entre la coque et le pont
 - liaison du bois à la fibre de verre
 - accessoires pour bateaux
 - joints de coque et de poupe



Adhésif mastic à prise rapide pour bateaux 4000 UV 3M^{MC}

- Adhésif mastic de couleur à haute performance qui peut être enlevé si des travaux de remise en état ou des réparations doivent être effectués
- Souplesse aidant à réduire la tension exercée par les chocs, les vibrations, le gonflement ou le rétrécissement
- Idéal pour l'installation des accastillages de coque et des accessoires de pont lorsqu'un scellement durable est nécessaire et que l'esthétisme est important, tant au-dessus qu'au-dessous de la ligne de flottaison



Adhésif mastic à prise rapide pour bateaux 4200 3M^{MC}

- Adhésif à adhérence modérée permettant de démonter des pièces après une utilisation prolongée
- Forme des joints étanches et résistants aux intempéries sur les assemblages et les ferrures, tant au-dessus qu'au-dessous de la ligne de flottaison



Matériau d'étanchéité à la silicone pour bateaux 3M^{MC}

- Matériau à la silicone de qualité supérieure conçu pour les milieux maritimes rigoureux
- Résiste à la moisissure
- Résiste au jaunissement
- Reste souple même après des années d'exposition



Adhésifs mastics pour bateaux 3M^{MC}

Spécifications

Produit	Temps de séchage hors poisse (en minutes)	Indice de dureté Shore A (ASTM C661)	% d'allongement à la rupture (ASTM D412)	Résistance à la traction (lb/po ²) (ASTM D412)
4000 UV	15-30	40	> 700	500
4200 FC	50-90	40	> 600	300
5200	> 48 heures	68	> 800	700
5200 FC	60-120	60	> 900	600
Matériau d'étanchéité à la silicone pour bateaux	5-10	20	> 350	220

Renseignements pour commander

Produit	N° de produit	Format	Couleur	Quantité/caisse	CUP de facturation
4000 UV	05280	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Blanc	6	00-051135-05280-8
	06580	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Blanc	12	00-051135-06580-8
4200 FC	06564	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Noir	12	00-051135-06564-8
	05260	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Blanc	6	00-051135-05260-0
	06560	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Blanc	12	00-051135-06560-0
5200	05205	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Noir	6	00-051135-05205-1
	06504	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Noir	12	00-051135-06504-4
	06502	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Acajou	12	00-051135-06502-0
	06501	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Ocre	12	00-051135-06501-3
	05206	Tube de 29,5 ml (1 oz)	Blanc	12	00-051135-05206-8
	05203	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Blanc	6	00-051135-05203-7
	06500	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Blanc	12	00-051135-06500-6
5200 FC	06535	Tube de 29,5 ml (1 oz)	Blanc	12	00-051135-06535-8
	06220	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Blanc	6	00-051135-05220-4
	06520	Cartouche de 295 ml (10 oz)	Blanc	12	00-051135-06520-4
Adhésif mastic pour bateaux à la silicone	08029	Cartouche de 379 ml (1/2 gallon)	Transparent	12	0-00-51135-08029-0
	08019	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Transparent	6	0-00-51135-08019-1
	08027	Cartouche de 379 ml (1/2 gallon)	Blanc	12	0-00-51135-08027-6
	08017	Tube de 88,5 ml (3 oz)	Blanc	6	0-00-51135-08017-7



Division des rubans et des adhésifs industriels de 3M
 Compagnie 3M Canada
 C.P. 5757
 London (Ontario) N6A 4T1

Téléphone 1 800 364-3577

3M et 3M Science. Au service de la Vie. sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada.
 © 2017, 3M. Tous droits réservés. 1703-08044 F BA-17-23194