



CHEMLAM F916

CHEMLAM F916 входит в группу гибких непроницаемых, ПТФЭ (тефлон) композитов, которые объединяют в своей структуре характеристики многослойной литой фторопластовой пленки и механические свойства стеклоткани. Этот продукт был разработан для получения сверх гладкой поверхности и увеличения износо и абразивной устойчивости несущей поверхности.

CHEMLAM F916 как правило используется в качестве антипригарного покрытия в пищевых производствах, таких как гриль и обжарка жирных продуктов.

CHEMLAM F916 соответствует сертификату FDA, включая директиву 21 CFR 177.1550 федерального регулирования добавок в пищевых продуктах, лекарствах и косметике.

Стандартные свойства	Единица	Значение	Тест метод
Вес	г/м ²	500	FTMS 191A-5041
Толщина	Мм	0,410	FTMS 191A-5030
Прочность на разрыв	Н/см	700 x 550	FTMS 191A-5102
Прочность на растяжение	Н	95 x 80	FTMS 191A-5136
Цвет литой пленки	-	Черная/коричневая	-
Температурная устойчивость	°С	-150 до +260	-
Стандартная ширина	мм	1350	-

Контактная информация центров продаж, производства и дистрибуции Saint-Gobain Performance Plastics:

Ирландия

Tel. +353 65 9080170
Fax. +353 65 9080177
E-mail: aff.europe@saint-gobain.com

Германия

Tel. +49 221 9714080
Fax. +49 221 97140835
E-mail: aff.germany@saint-gobain.com

Франция, Италия и Испания

Tel. +33 4 68635353
Fax. +33 4 68632646
E-mail: aff.france@saint-gobain.com

Великобритания

Tel. +44 1706 746900
Fax. +44 1706 746991
E-mail: aff.uk@saint-gobain.com

Россия

Tel. +7 495 9373223
Fax. +7 495 9373217
E-mail: alexander.krapivin@saint-gobain.com

www.fff.saint-gobain.com

Chemfab® является зарегистрированной торговой маркой.

Данные, приведенные здесь, представляют характеристики обычного ассортимента продукции, но их не следует использовать для установки пределов технических спецификаций или определения технических параметров. SAINT-GOBAIN не принимает ответственность или обязательства, связанные с представленной информацией или за результаты, полученные в связи с этой продукцией. Вся информация предоставляется бесплатно, и Покупатель несет полную ответственность за результаты, полученные в связи с этим. SAINT-GOBAIN гарантируют, что этот материал не нарушает преднамеренно патентные права, однако не представляет никакие лицензии или дальнейшие гарантии.

©2010 Saint-Gobain Performance Plastics Corporation
AFFE-0000-PDF-0711-BDWS