

Абразивные материалы Scotch-Brite™ в листах и рулонах используются для обработки поверхностей из металлов, натурального дерева и МДФ, искусственного камня и других синтетических материалов. Они обеспечивают эффективную обработку как плоских поверхностей, так и деталей сложных форм и труднодоступных участков без нарушения геометрии. Абразивные материалы Scotch-Brite™ создают равномерную текстуру поверхности без вторичных заусенцев и других дефектов.

### Шлифовальные листы Scotch-Brite™

- 7440** Шлифовальные листы коричневого цвета используются для обработки металлов: удаления ржавчины и других сильных загрязнений поверхности. Листы 7440 отличаются очень высокой агрессивностью, что обеспечивает быстрое удаление сильных загрязнений, и исключительной износостойкостью.
- 7446** Шлифовальные листы темно-серого цвета используются для понижения риски на поверхностях из нержавеющей стали и других металлов, выделения текстуры дерева. Листы 7446 характеризуются высокой агрессивностью и обеспечивают поверхность с равномерной, ярко выраженной текстурой.
- 7496** Шлифовальные листы зеленого цвета используются для матирования, очистки и доводки металлических поверхностей, выравнивания текстуры после машинной обработки, удаления ворса на массиве и МДФ. Благодаря средней агрессивности, листы 7496 работают быстро и обеспечивают поверхность с равномерной, не сильно выраженной текстурой.
- 7447** Универсальные шлифовальные листы бордового цвета подходят для самого широкого спектра применений: удаления небольших заусенцев, очистки и матирования металлических поверхностей, восстановления деталей, бывших в эксплуатации, межлаковой шлифовки, нанесения риски на акрил и другие синтетические материалы (матовая поверхность), удаления ворса на массиве и МДФ. Листы 7447 отличаются высокой производительностью. Тонкая зернистость обеспечивает тонкую матовую структуру риски.
- 7448** Шлифовальные листы светло-серого цвета используются для чистовой обработки металлов, лаков и грунтов, растирки патины на массиве, нанесения риски на акрил и другие синтетические материалы (шелковистый глянец). Ультратонкая зернистость листов 7448 обеспечивает равномерную матовую текстуру поверхности.
- 7498** Безабразивные листы белого цвета применяются для чистовой обработки и полировки нержавеющей стали, алюминия и других цветных металлов, чистовой обработки лаковых покрытий. Листы 7498 не оставляют царапин на обрабатываемой поверхности и могут использоваться с полировальными пастами и жидкими моющими средствами.



Размер, мм	Минерал, зернистость, цвет и номер изделия					TYPE T
	A MED	S MED	A FIN	A VFN	S UFN	
158 x 224	07440	07446	07496	07447	07448	07498

ВАШ ДИСТРИБЬЮТОР:

**ОДО «ОРФЕЙ»**  
246007, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ,  
Г. ГОМЕЛЬ, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 133  
+375 (232) 55-60-63  
55-60-66  
55 60 69  
МОБ. +375 (29) 356-52-66  
(44) 566-39-99

### Шлифовальные рулоны Scotch-Brite™

Шлифовальные рулоны Scotch-Brite™ используются для очистки, промежуточной и чистовой обработки металлических поверхностей, подготовки поверхности под покрытие грунтом и межлаковой шлифовки, удаления поднятого грунтом или лаком ворса массива и МДФ, матирования акрила и синтетических материалов. Рулоны Scotch-Brite™ легко разделяются на полосы необходимой длины, которые также можно использовать не только для работы вручную, но и на орбитальных или плоскошлифовальных машинах.

Код продукта	Размер, мм	Зернистость, цвет и номер изделия	
		A VFN	S UFN
CF-RL	300 x 10000		58356
	100 x 10000	07612	
PS-RL	115 x 10000	62139	62140



### Шлифовальные листы Scotch-Brite™ в рулонах с перфорацией

Шлифовальные листы Scotch-Brite™ CF-SR и MX-SR поставляются в рулонах. Благодаря перфорации листы от рулона отделяются очень легко. Листы Scotch-Brite™ CF-SR PreCut отличаются высокой износостойкостью. Листы Scotch-Brite™ MX-SR Multi-Flex отличаются супергибкостью и предназначены для обработки труднодоступных мест. Листы фиолетового цвета очень тонкой зернистости используются для очистки и доводки металлических поверхностей, подготовки к окраске, обработки массива и МДФ, промежуточной шлифовки лаков и грунтов, матирования акрила и других синтетических материалов, растирки патины. Листы серого цвета ультратонкой зернистости используются для чистовой обработки металлов, лаков и грунтов, акрила и других синтетических материалов. Листы золотистого цвета экстратонкой зернистости используются для финишной обработки металлических поверхностей и легкого матирования окрашенных поверхностей и синтетических материалов.



#### Листы Scotch-Brite™ CF-SR

Размер, мм	Зернистость, цвет и номер изделия		
	A VFN	S UFN	A XFN
150 x 115	07903	07904	07905

#### Листы Scotch-Brite™ MX-SR

Размер, мм	Зернистость, цвет и номер изделия		
	A VFN	S UFN	A XFN
200 x 100	07521	07522	07906

ВАШ ДИСТРИБЬЮТОР:

**ОДО «ОРФЕЙ»**  
246007, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ,  
Г. ГОМЕЛЬ, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 133  
+375 (232) 55-60-63  
55-60-66  
55 60 69  
МОБ. +375 (29) 356-52-66  
(44) 566-39-99

### Четырехсторонние губки 3M™

Шлифовальные губки 3M™ со специальным абразивным покрытием на четырех гранях предназначены для шлифовки массива, МДФ и грунтов. Жесткие ребра губки позволяют обрабатывать внутренние углы изделий. Существует два варианта жесткости: жесткие губки – для плоских поверхностей, мягкие губки – для более сложных поверхностей.



Номер изделия	Размер, мм	Минерал	Жесткость	Зернистость	Соответствие FEPA*
63219	96 x 66 x 25	AlOx	Жесткая	Грубая (CRS)	P40-P60
63220	96 x 66 x 25	AlOx	Мягкая	Грубая (CRS)	P40-P60
63199	96 x 66 x 25	AlOx	Жесткая	Средняя (MED)	P80-P100
63200	96 x 66 x 25	AlOx	Мягкая	Средняя (MED)	P80-P100
63197	96 x 66 x 25	AlOx	Жесткая	Тонкая (FIN)	P150-P180
63198	96 x 66 x 25	AlOx	Мягкая	Тонкая (FIN)	P150-P180
68036	96 x 66 x 25	AlOx	Жесткая	Супертонкая (SFN)	P280-P320

\* Качество поверхности соответствует получаемому после обработки гибким абразивом указанных зернистостей.

ВАШ ДИСТРИБЬЮТОР:

**ОДО «ОРФЕЙ»**  
246007, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ,  
Г. ГОМЕЛЬ, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 133  
+375 (232) 55-60-63  
55-60-66  
55 60 69  
МОБ. +375 (29) 356-52-66  
(44) 566-39-99