



Абразивы SUNMIGHT
КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Sunmight

Мы поставляем продукцию
высочайшего качества
для различных отраслей
производства по всему миру.



Автомобилестроение



Металлообработка



Деревообработка

Инновации в Абразивных Технологиях

Цель компании SUN ABRASIVES CO., LTD – производство лучших абразивных материалов для наших покупателей по всему миру. Нами постоянно внедряется новая инновационная продукция, удовлетворяющая самым высоким требованиям профессионалов, использующих абразивные материалы.



Строительство и отделка



Авиастроение



Судостроение

Стремление к высочайшим стандартам качества

Sun Abrasives Co., Ltd – южно-корейская компания, основанная в 1961 году, которая производит и поставляет абразивные материалы. Прочной базой для новых разработок является эффективная производственная система и опыт нескольких десятилетий в сфере абразивного производства. Бренд SunMight, под которым компания Sun Abrasives Co., Ltd выпускает абразивные материалы, гарантирует надежное качество продукции путем соблюдения требований системы гарантии качества ISO 9001.

Sun Abrasives Co., Ltd поставляет целый спектр абразивной продукции на мировые рынки, включая Северную Америку, Европу и Азию. Продукция компании Sun Abrasives Co., Ltd – отличный выбор для большинства областей применения.



06.1961

В Сеуле основана
KOREA ABRASIVE
INDUSTRIAL CO.

06.1970

Основание компании
SUN ABRASIVES
CO., в Бучоне

07.1988

Создание совместного
предприятия с компанией
3M

09.1988

Закладка нового
предприятия в Ансане

12.1990

Строительство линии
№1, запуск абразивов
на тканевой основе

О Компании

- Название: SUN ABRASIVES CO., LTD
- Торговая марка: SUNMIGHT
- Головной офис: Ansan-City, Kyonggi-Do, South Korea
- Продукция: абразивные материалы на основе бумаги, плёнки, ткани

Политика Компании

- Качество высочайших мировых стандартов
- Лучшая продукция по конкурентным ценам
- Высочайший уровень сервиса для наших клиентов



ISO 9001



KSA 9001

Системы сертификации качества



03.1996

Строительство второй производственной линии



06.1997

Получение сертификата ISO 9001



05.2000

Ввод в эксплуатацию нового исследовательского Центра Компании



06.2002

Завершение строительства фабрики в Пьёнтэке

05.2012

Строительство третьей производственной линии

CERAMIC L712T

Sunmight Ceramic L712T – абразив на пленочной основе для шлифования шпатлевки, грунтов и других лакокрасочных материалов. Имеют спиралевидные отверстия, что увеличивает рабочую поверхность круга без потери его режущей способности и создают вихревые потоки, затягивающие мелкие частички пыли, которые оставляют рабочую зону чистой, исключая вероятность появления брака.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Керамика и Оксид алюминия
Основа	Полиэстеровая пленка
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Открытая
Зернистость	P80 - P800

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Авиастроение



Судостроение

Формы выпуска



Круги



Рулоны



Прочное керамическое зерно премиум-класса



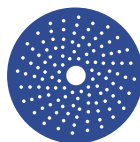
Лучшие режущие свойства и срок службы

CERAMIC 77мм на липучке, с мультипылеотводом



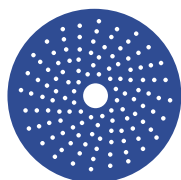
76303	P 40	25 / 200
76305	P 60	25 / 200
76306	P 80	50 / 400
76307	P 100	50 / 400
76308	P 120	50 / 400
76309	P 150	50 / 400
76310	P 180	50 / 400
76311	P 220	50 / 400
76312	P 240	50 / 400
76314	P 320	50 / 400
76316	P 400	50 / 400
76317	P 500	50 / 400
76318	P 600	50 / 400
76319	P 800	50 / 400

CERAMIC 125мм на липучке, с мультипылеотводом



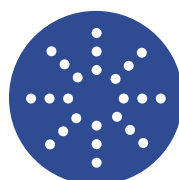
76403	P 40	25 / 200
76405	P 60	25 / 200
76406	P 80	50 / 400
76407	P 100	50 / 400
76408	P 120	50 / 400
76409	P 150	50 / 400
76410	P 180	50 / 400
76411	P 220	50 / 400
76412	P 240	50 / 400
76414	P 320	50 / 400
76416	P 400	50 / 400
76417	P 500	50 / 400
76418	P 600	50 / 400
76419	P 800	50 / 400

CERAMIC 150мм на липучке, с мультипылеотводом



76503	P 40	25 / 200
76505	P 60	25 / 200
76506	P 80	50 / 400
76507	P 100	50 / 400
76508	P 120	50 / 400
76509	P 150	50 / 400
76510	P 180	50 / 400
76511	P 220	50 / 400
76512	P 240	50 / 400
76514	P 320	50 / 400
76516	P 400	50 / 400
76517	P 500	50 / 400
76518	P 600	50 / 400
76519	P 800	50 / 400

CERAMIC 225мм на липучке, 24 отверстия



78003	P 40	25 / 200
78005	P 60	25 / 200
78006	P 80	50 / 400
78007	P 100	50 / 400
78008	P 120	50 / 400
78009	P 150	50 / 400
78010	P 180	50 / 400
78011	P 220	50 / 400
78012	P 240	50 / 400
78014	P 320	50 / 400

CERAMIC 70мм x 12м на липучке, с перфорацией



76606	P 80	1 / 4
76607	P 100	1 / 4
76608	P 120	1 / 4
76609	P 150	1 / 4
76610	P 180	1 / 4
76611	P 220	1 / 4
76612	P 240	1 / 4
76614	P 320	1 / 4
76616	P 400	1 / 4

SUN NET CERAMIC X713T

SUN NET CERAMIC X713T с керамическим зерном разработан для шлифования ЛКП, шпатлевок, грунтов, композитных материалов, идеально подходит для обработки пластика, мягкого алюминия, древесины и др. Сетчатая основа этого абразива имеет тысячи маленьких отверстий. Благодаря такой конструкции отвод продуктов шлифования происходит сквозь всю поверхность. Данная технология позволяет шлифовать практически без пыли.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Керамика
Основа	Полиамидная сетка
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Специальное покрытие на ткани
Зернистость	P80 - P800

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка

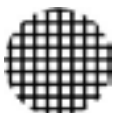


Авиастроение



Судостроение

Формы выпуска



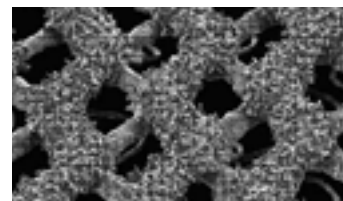
Круги



Полосы

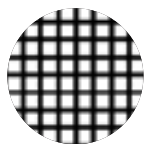
Преимущества беспыльного шлифования

Основой, на которую прикреплены керамические зёрна, является сетка из полиамидного волокна. Размер ячеек позволяет пропускать довольно крупные частицы продуктов шлифования. Эффективность SUN NET доказана на практике: “живучесть” данного абразива в 4-6 раз выше, чем у привычных абразивов. Абразивы SUN NET позволяют сэкономить время, так как вам не придется часто менять отработавшие свой срок шлифовальные материалы, не придется заботиться о совпадении отверстий на шлифовальных машинках, а самое главное вы получаете ровную отшлифованную поверхность без образования пыли.



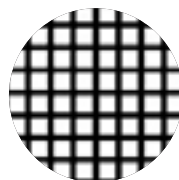
Структура полиамидной сетки с нанесенным абразивом

SUN NET 125мм на липучке



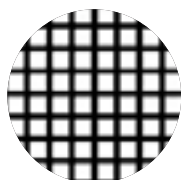
35006	P 80	50 / 400
35007	P 100	50 / 400
35008	P 120	50 / 400
82109	P 150	50 / 400
35010	P 180	50 / 400
35011	P 220	50 / 400
35012	P 240	50 / 400
35014	P 320	50 / 400
35016	P 400	50 / 400
35017	P 500	50 / 400
35018	P 600	50 / 400
35019	P 800	50 / 400

SUN NET 150мм на липучке



35106	P 80	50 / 400
35107	P 100	50 / 400
35108	P 120	50 / 400
35109	P 150	50 / 400
35110	P 180	50 / 400
35111	P 220	50 / 400
35112	P 240	50 / 400
35114	P 320	50 / 400
35116	P 400	50 / 400
35117	P 500	50 / 400
35118	P 600	50 / 400
35119	P 800	50 / 400

SUN NET 225мм на липучке



35406	P 80	50 / 400
35407	P 100	50 / 400
35408	P 120	50 / 400
35409	P 150	50 / 400
35410	P 180	50 / 400
35411	P 220	50 / 400
35412	P 240	50 / 400
35414	P 320	50 / 400

SUN NET 70x420мм на липучке



35306	P 80	50 / 400
35307	P 100	50 / 400
35308	P 120	50 / 400
35309	P 150	50 / 400
35310	P 180	50 / 400
35312	P 240	50 / 400
35314	P 320	50 / 400
35316	P 400	50 / 400

SUN NET X313T

SUN NET - сетчатый абразив разработан для шлифования ЛКП, шпатлевок, грунтов, композитных материалов, идеально подходит для обработки пластика, мягкого алюминия, древесины хвойных пород и др. Сетчатая основа этого абразива имеет тысячи маленьких отверстий. Благодаря такой конструкции отвод продуктов шлифования происходит сквозь всю поверхность. Данная технология позволяет шлифовать практически без пыли.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Основа	Полиамидная сетка
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Специальное покрытие на ткани
Зернистость	P80 - P600

Область применения



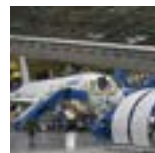
Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Авиастроение

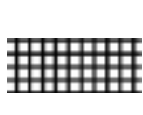


Судостроение

Формы выпуска



Круги



Полосы



Рулоны

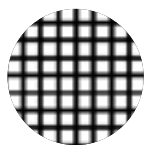
Преимущества беспыльного шлифования

Основой, на которую прикреплены керамические зёрна, является сетка из полиамидного волокна. Размер ячеек позволяет пропускать довольно крупные частицы продуктов шлифования. Эффективность SUN NET доказана на практике: “живучесть” данного абразива в 4-6 раз выше, чем у привычных абразивов. Абразивы SUN NET позволяют сэкономить время, так как вам не придется часто менять отработавшие свой срок шлифовальные материалы, не придется заботиться о совпадении отверстий на шлифовальных машинках, а самое главное вы получаете ровную отшлифованную поверхность без образования пыли.



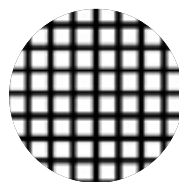
Структура полиамидной сетки с нанесенным абразивом

SUN NET 125мм на липучке



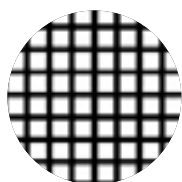
82106	P 80	50 / 400
82107	P 100	50 / 400
82108	P 120	50 / 400
82109	P 150	50 / 400
82110	P 180	50 / 400
82112	P 240	50 / 400
82114	P 320	50 / 400
82116	P 400	50 / 400
82117	P 500	50 / 400
82118	P 600	50 / 400

SUN NET 150мм на липучке



82206	P 80	50 / 400
82207	P 100	50 / 400
82208	P 120	50 / 400
82209	P 150	50 / 400
82210	P 180	50 / 400
82212	P 240	50 / 400
82214	P 320	50 / 400
82216	P 400	50 / 400
82217	P 500	50 / 400
82218	P 600	50 / 400

SUN NET 225мм на липучке



83406	P 80	50 / 400
83407	P 100	50 / 400
83408	P 120	50 / 400
83409	P 150	50 / 400
83410	P 180	50 / 400
83411	P 220	50 / 400
83412	P 240	50 / 400
83414	P 320	50 / 400

SUN NET 70x420мм на липучке



82306	P 80	50 / 400
82307	P 100	50 / 400
82308	P 120	50 / 400
82309	P 150	50 / 400
82310	P 180	50 / 400
82312	P 240	50 / 400
82314	P 320	50 / 400
82316	P 400	50 / 400

SUN NET 80x133мм на липучке



83206	P 80	50 / 400
83207	P 100	50 / 400
83208	P 120	50 / 400
83209	P 150	50 / 400
83210	P 180	50 / 400
83212	P 240	50 / 400
83214	P 320	50 / 400
83216	P 400	50 / 400
83217	P 500	50 / 400
83218	P 600	50 / 400

SUN NET 80x230мм на липучке



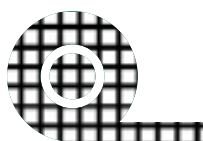
83506	P 80	50 / 400
83508	P 120	50 / 400
83510	P 180	50 / 400
83512	P 240	50 / 400

SUN NET 115x230мм на липучке



82506	P 80	50 / 400
82508	P 120	50 / 400
82510	P 180	50 / 400
82512	P 240	50 / 400

SUN NET в рулонах 115мм x 10м на липучке



82706	P 80	1 / 8
82707	P 100	1 / 8
82708	P 120	1 / 8
82709	P 150	1 / 8
82710	P 180	1 / 8
82712	P 240	1 / 8
82714	P 320	1 / 8
82716	P 400	1 / 8

FILM L312T

FILM – продукт высочайшего качества на основе плотной синтетической плёнки с идеально ровной поверхностью с улучшенными характеристиками производительности и долговечности. Отлично подходит для шлифования кромок, углов и контурных поверхностей, обладает большей стойкостью к разрушению.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Закалённый оксид алюминия
Основа	Полиэстеровая плёнка
Связующее	Фенольная смола
Насыпка	Открытая, со стеаратовым покрытием
Зернистость	P36 - P2000

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Металлообработка

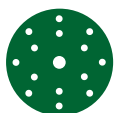


Авиастроение



Судостроение

Формы абразива



Круги



Полосы



Листы



Рулоны



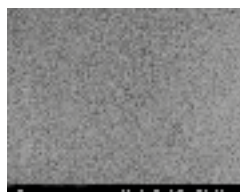
Soft Flex

Идеальная шлифовальная поверхность

Шлифовальный материал Film с равномерно нанесенным минеральным покрытием на идеально ровную поверхность плёнки обеспечивает гораздо лучший шлифовальный след, чем диск на бумажной основе, не оставляя в процессе шлифования глубоких рисок.

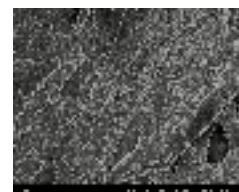
Основа — FILM

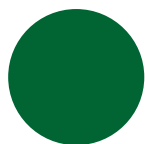
(ровная поверхность)



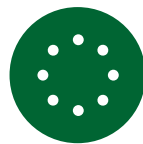
Основа — бумага

(неровная поверхность)

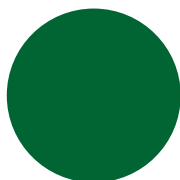


FILM 125мм на липучке, без отверстий


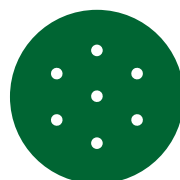
01202	P 36	50 / 400
01203	P 40	50 / 400
01205	P 60	50 / 400
01206	P 80	100 / 800
01207	P 100	100 / 800
01208	P 120	100 / 800
01209	P 150	100 / 800
01210	P 180	100 / 800
01211	P 220	100 / 800
01212	P 240	100 / 800
01213	P 280	100 / 800
01214	P 320	100 / 800
01215	P 360	100 / 800
01216	P 400	100 / 800
01217	P 500	100 / 800
01218	P 600	100 / 800
01219	P 800	100 / 800
01220	P 1000	100 / 800
01221	P 1200	100 / 800
01222	P 1500	100 / 800
01223	P 2000	100 / 800

FILM 125мм на липучке, 8 отверстий


53202	P 36	50 / 400
53203	P 40	50 / 400
53205	P 60	50 / 400
53206	P 80	100 / 800
53207	P 100	100 / 800
53208	P 120	100 / 800
53209	P 150	100 / 800
53210	P 180	100 / 800
53211	P 220	100 / 800
53212	P 240	100 / 800
53213	P 280	100 / 800
53214	P 320	100 / 800
53215	P 360	100 / 800
53216	P 400	100 / 800
53217	P 500	100 / 800
53218	P 600	100 / 800
53219	P 800	100 / 800
53220	P 1000	100 / 800
53221	P 1200	100 / 800
53222	P 1500	100 / 800
53223	P 2000	100 / 800

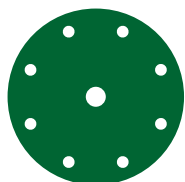
FILM 150мм на липучке, без отверстий


01402	P 36	50 / 400
01403	P 40	50 / 400
01405	P 60	50 / 400
01406	P 80	100 / 800
01407	P 100	100 / 800
01408	P 120	100 / 800
01409	P 150	100 / 800
01410	P 180	100 / 800
01411	P 220	100 / 800
01412	P 240	100 / 800
01413	P 280	100 / 800
01414	P 320	100 / 800
01415	P 360	100 / 800
01416	P 400	100 / 800
01417	P 500	100 / 800
01418	P 600	100 / 800
01419	P 800	100 / 800
01420	P 1000	100 / 800
01421	P 1200	100 / 800
01422	P 1500	100 / 800
01423	P 2000	100 / 800

FILM 150мм на липучке, 7 отверстий


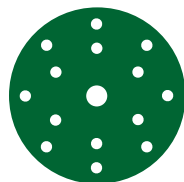
52002	P 36	50 / 400
52003	P 40	50 / 400
52005	P 60	50 / 400
52006	P 80	100 / 800
52007	P 100	100 / 800
52008	P 120	100 / 800
52009	P 150	100 / 800
52010	P 180	100 / 800
52011	P 220	100 / 800
52012	P 240	100 / 800
52013	P 280	100 / 800
52014	P 320	100 / 800
52015	P 360	100 / 800
52016	P 400	100 / 800
52017	P 500	100 / 800
52018	P 600	100 / 800
52019	P 800	100 / 800
52020	P 1000	100 / 800
52021	P 1200	100 / 800
52022	P 1500	100 / 800
52023	P 2000	100 / 800

FILM 150мм на липучке, 9 отверстий



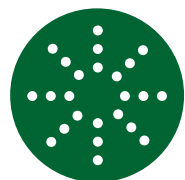
51302	P 36	50 / 400
51303	P 40	50 / 400
51305	P 60	50 / 400
51306	P 80	100 / 800
51307	P 100	100 / 800
51308	P 120	100 / 800
51309	P 150	100 / 800
51310	P 180	100 / 800
51311	P 220	100 / 800
51312	P 240	100 / 800
51313	P 280	100 / 800
51314	P 320	100 / 800
51315	P 360	100 / 800
51316	P 400	100 / 800
51317	P 500	100 / 800
51318	P 600	100 / 800
51319	P 800	100 / 800
51320	P 1000	100 / 800
51321	P 1200	100 / 800
51322	P 1500	100 / 800
51323	P 2000	100 / 800

FILM 150мм на липучке, 15 отверстий



53002	P 36	50 / 400
53003	P 40	50 / 400
53005	P 60	50 / 400
53006	P 80	100 / 800
53007	P 100	100 / 800
53008	P 120	100 / 800
53009	P 150	100 / 800
53010	P 180	100 / 800
53011	P 220	100 / 800
53012	P 240	100 / 800
53013	P 280	100 / 800
53014	P 320	100 / 800
53015	P 360	100 / 800
53016	P 400	100 / 800
53017	P 500	100 / 800
53018	P 600	100 / 800
53019	P 800	100 / 800
53020	P 1000	100 / 800
53021	P 1200	100 / 800
53022	P 1500	100 / 800
53023	P 2000	100 / 800

FILM 225мм на липучке, 24 отверстий



53503	P 40	50 / 400
53505	P 60	50 / 400
53506	P 80	100 / 800
53507	P 100	100 / 800
53508	P 120	100 / 800
53509	P 150	100 / 800
53510	P 180	100 / 800
53512	P 240	100 / 800
53514	P 320	100 / 800

FILM 70x125мм на липучке, без отверстий



56203	P 40	50 / 400
56205	P 60	50 / 400
56206	P 80	100 / 800
56207	P 100	100 / 800
56208	P 120	100 / 800
56209	P 150	100 / 800
56210	P 180	100 / 800
56212	P 240	100 / 800
56214	P 320	100 / 800
56216	P 400	100 / 800
56217	P 500	100 / 800
56218	P 600	100 / 800

FILM 70x125мм на липучке, 8 отверстий


56303	P 40	50 / 400
56305	P 60	50 / 400
56306	P 80	100 / 800
56307	P 100	100 / 800
56308	P 120	100 / 800
56309	P 150	100 / 800
56310	P 180	100 / 800
56312	P 240	100 / 800
56314	P 320	100 / 800
56316	P 400	100 / 800
56317	P 500	100 / 800
56318	P 600	100 / 800

FILM 70x198мм на липучке, без отверстий


56603	P 40	50 / 400
56605	P 60	50 / 400
56606	P 80	100 / 800
56607	P 100	100 / 800
56608	P 120	100 / 800
56609	P 150	100 / 800
56610	P 180	100 / 800
56612	P 240	100 / 800
56614	P 320	100 / 800
56616	P 400	100 / 800
56617	P 500	100 / 800
56618	P 600	100 / 800

FILM 70x198мм на липучке, 8 отверстий


56403	P 40	50 / 400
56405	P 60	50 / 400
56406	P 80	100 / 800
56407	P 100	100 / 800
56408	P 120	100 / 800
56409	P 150	100 / 800
56410	P 180	100 / 800
56412	P 240	100 / 800
56414	P 320	100 / 800
56416	P 400	100 / 800
56417	P 500	100 / 800
56418	P 600	100 / 800

FILM 70x420мм на липучке, без отверстий


04403	P 40	50 / 400
04405	P 60	50 / 400
04406	P 80	100 / 800
04407	P 100	100 / 800
04408	P 120	100 / 800
04409	P 150	100 / 800
04410	P 180	100 / 800
04411	P 220	100 / 800
04412	P 240	100 / 800
04414	P 320	100 / 800
04416	P 400	100 / 800

FILM 70x420мм на липучке, 14 отверстий


16603	P 40	50 / 400
16605	P 60	50 / 400
16606	P 80	100 / 800
16607	P 100	100 / 800
16608	P 120	100 / 800
16609	P 150	100 / 800
16610	P 180	100 / 800
16611	P 220	100 / 800
16612	P 240	100 / 800
16614	P 320	100 / 800
16616	P 400	100 / 800

FILM 81x133мм на липучке, 8 отверстий


04903	P 40	50 / 400
04906	P 80	100 / 800
04907	P 100	100 / 800
04908	P 120	100 / 800
04909	P 150	100 / 800
04910	P 180	100 / 800
04911	P 220	100 / 800
04912	P 240	100 / 800
04914	P 320	100 / 800
04916	P 400	100 / 800
04917	P 500	100 / 800
04918	P 600	100 / 800

FILM 93x175мм на липучке, 8 отверстий



55306	P 80	100 / 800
55308	P 120	100 / 800
55310	P 180	100 / 800
55311	P 220	100 / 800
55314	P 320	100 / 800

FILM в листах 230 x 280мм



12103	P 40	25/ 125/ 500
12105	P 60	25/ 125/ 500
12106	P 80	25/ 125/ 500
12107	P 100	50/ 250/ 1000
12108	P 120	50/ 250/ 1000
12109	P 150	50/ 250/ 1000
12110	P 180	50/ 250/ 1000
12111	P 220	50/ 250/ 1000
12112	P 240	50/ 250/ 1000
12113	P 280	50/ 250/ 1000
12114	P 320	50/ 250/ 1000
12116	P 400	50/ 250/ 1000

FILM в рулонах 115мм x 50м



10402	P 36	1 / 4
10403	P 40	1 / 4
10405	P 60	1 / 4
10406	P 80	1 / 8
10407	P 100	1 / 8
10408	P 120	1 / 8
10409	P 150	1 / 8
10410	P 180	1 / 8
10411	P 220	1 / 8
10412	P 240	1 / 8
10413	P 280	1 / 8
10414	P 320	1 / 8
10415	P 360	1 / 8
10416	P 400	1 / 8
10417	P 500	1 / 8
10418	P 600	1 / 8
10419	P 800	1 / 8
10420	P 1000	1 / 8
10421	P 1200	1 / 8
10422	P 1500	1 / 8
10423	P 2000	1 / 8

FILM 115x230мм на липучке, 10 отверстий



14903	P 40	50 / 400
14905	P 60	50 / 400
14906	P 80	100 / 800
14907	P 100	100 / 800
14908	P 120	100 / 800
14909	P 150	100 / 800
14910	P 180	100 / 800
14911	P 220	100 / 800
14912	P 240	100 / 800
14914	P 320	100 / 800
14916	P 400	100 / 800

FILM в рулонах 70мм x 50м



10302	P 36	1 / 4
10303	P 40	1 / 4
10305	P 60	1 / 4
10306	P 80	1 / 8
10307	P 100	1 / 8
10308	P 120	1 / 8
10309	P 150	1 / 8
10310	P 180	1 / 8
10311	P 220	1 / 8
10312	P 240	1 / 8
10313	P 280	1 / 8
10314	P 320	1 / 8
10315	P 360	1 / 8
10316	P 400	1 / 8

FILM в рулонах 70мм x 50м на липучке



11302	P 36	1 / 4
11303	P 40	1 / 4
11305	P 60	1 / 4
11306	P 80	1 / 8
11307	P 100	1 / 8
11308	P 120	1 / 8
11309	P 150	1 / 8
11310	P 180	1 / 8
11312	P 240	1 / 8
11314	P 320	1 / 8
11316	P 400	1 / 8
11317	P 500	1 / 8
11318	P 600	1 / 8

FILM в рулонах 115мм x 50м на липучке



11402	P 36	1 / 4
11403	P 40	1 / 4
11405	P 60	1 / 4
11406	P 80	1 / 8
11407	P 100	1 / 8
11408	P 120	1 / 8
11409	P 150	1 / 8
11410	P 180	1 / 8
11412	P 240	1 / 8
11414	P 320	1 / 8
11416	P 400	1 / 8
11417	P 500	1 / 8
11418	P 600	1 / 8
11419	P 800	1 / 8
11420	P 1000	1 / 8
11421	P 1200	1 / 8
11422	P 1500	1 / 8
11423	P 2000	1 / 8

FILM Soft Flex Pad 114мм x 25м, 200 штук



31105	P 60	1 / 4
31106	P 80	1 / 4
31107	P 100	1 / 4
31108	P 120	1 / 4
31109	P 150	1 / 4
31110	P 180	1 / 4
31112	P 240	1 / 4
31114	P 320	1 / 4
31116	P 400	1 / 4
31117	P 500	1 / 4
31118	P 600	1 / 4
31119	P 800	1 / 4
31120	P 1000	1 / 4
31121	P 1200	1 / 4
31122	P 1500	1 / 4
31123	P 2000	1 / 4

Sun)might

Sun)might

WEAR EYE, FACE
AND BODY PROTECTION

B312

B312

YM4 YM4

YM4 YM4

Sun

WARNING
AND BODY

B80

GOLD B312T

GOLD является шлифовальным материалом на бумажной основе премиум класса. Производится с использованием высококачественного абразивного минерала, латексной бумаги и связующей смолы высокой прочности, что определяет отличные рабочие характеристики и долговечность материала.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Закалённый оксид алюминия
Основа	Латексная бумага
Связующее	Фенольная смола
Насыпка	Открытая
Зернистость	P40 - P1200

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Металлообработка

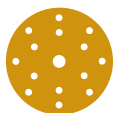


Авиастроение



Судостроение

Формы абразива



Круги



Полосы



Листы



Рулоны



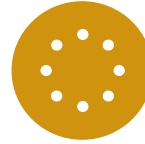
Soft Flex

GOLD 75мм на липучке, без отверстий



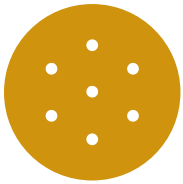
43503	P 40	50 / 400
43505	P 60	50 / 400
43506	P 80	100 / 800
43507	P 100	100 / 800
43508	P 120	100 / 800
43509	P 150	100 / 800
43510	P 180	100 / 800
43512	P 240	100 / 800
43514	P 320	100 / 800
43516	P 400	100 / 800
43517	P 500	100 / 800
43518	P 600	100 / 800
43519	P 800	100 / 800
43520	P 1000	100 / 800
43521	P 1200	100 / 800

GOLD 125мм на липучке, 8 отверстий



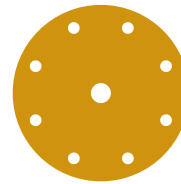
58103	P 40	50 / 400
58105	P 60	50 / 400
58106	P 80	100 / 800
58107	P 100	100 / 800
58108	P 120	100 / 800
58109	P 150	100 / 800
58110	P 180	100 / 800
58112	P 240	100 / 800
58114	P 320	100 / 800
58116	P 400	100 / 800
58117	P 500	100 / 800
58118	P 600	100 / 800
58119	P 800	100 / 800
58120	P 1000	100 / 800
58121	P 1200	100 / 800

GOLD 150мм на липучке, 7 отверстий

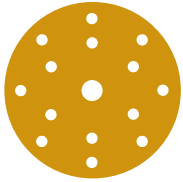


52603	P 40	50 / 400
52605	P 60	50 / 400
52606	P 80	100 / 800
52607	P 100	100 / 800
52608	P 120	100 / 800
52609	P 150	100 / 800
52610	P 180	100 / 800
52611	P 220	100 / 800
52612	P 240	100 / 800
52613	P 280	100 / 800
52614	P 320	100 / 800
52615	P 360	100 / 800
52616	P 400	100 / 800
52617	P 500	100 / 800
52618	P 600	100 / 800
52619	P 800	100 / 800
52620	P 1000	100 / 800
52621	P 1200	100 / 800

GOLD 150мм на липучке, 9 отверстий



52303	P 40	50 / 400
52305	P 60	50 / 400
52306	P 80	100 / 800
52307	P 100	100 / 800
52308	P 120	100 / 800
52309	P 150	100 / 800
52310	P 180	100 / 800
52311	P 220	100 / 800
52312	P 240	100 / 800
52313	P 280	100 / 800
52314	P 320	100 / 800
52315	P 360	100 / 800
52316	P 400	100 / 800
52317	P 500	100 / 800
52318	P 600	100 / 800
52319	P 800	100 / 800
52320	P 1000	100 / 800
52321	P 1200	100 / 800

GOLD 150мм на липучке, 15 отверстий

44303	P 40	50 / 400
44305	P 60	50 / 400
44306	P 80	100 / 800
44307	P 100	100 / 800
44308	P 120	100 / 800
44309	P 150	100 / 800
44310	P 180	100 / 800
44311	P 220	100 / 800
44312	P 240	100 / 800
44313	P 280	100 / 800
44314	P 320	100 / 800
44315	P 360	100 / 800
44316	P 400	100 / 800
44317	P 500	100 / 800
44318	P 600	100 / 800
44319	P 800	100 / 800
44320	P 1000	100 / 800
44321	P 1200	100 / 800

GOLD 70x125мм на липучке, без отверстий

64605	P 60	50 / 400
64606	P 80	100 / 800
64607	P 100	100 / 800
64608	P 120	100 / 800
64609	P 150	100 / 800
64610	P 180	100 / 800
64612	P 240	100 / 800
64614	P 320	100 / 800
64616	P 400	100 / 800
64617	P 500	100 / 800
64618	P 600	100 / 800

GOLD 70x198мм на липучке, без отверстий

65205	P 60	50 / 400
65206	P 80	100 / 800
65207	P 100	100 / 800
65208	P 120	100 / 800
65209	P 150	100 / 800
65210	P 180	100 / 800
65212	P 240	100 / 800
65214	P 320	100 / 800
65216	P 400	100 / 800
65217	P 500	100 / 800
65218	P 600	100 / 800

GOLD 70x125мм на липучке, 8 отверстий

64705	P 60	50 / 400
64706	P 80	100 / 800
64707	P 100	100 / 800
64708	P 120	100 / 800
64709	P 150	100 / 800
64710	P 180	100 / 800
64712	P 240	100 / 800
64714	P 320	100 / 800
64716	P 400	100 / 800
64717	P 500	100 / 800
64718	P 600	100 / 800

GOLD 70x420мм на липучке, без отверстий

05403	P 40	50 / 400
05405	P 60	50 / 400
05406	P 80	100 / 800
05407	P 100	100 / 800
05408	P 120	100 / 800
05409	P 150	100 / 800
05410	P 180	100 / 800
05411	P 220	100 / 800
05412	P 240	100 / 800
05414	P 320	100 / 800
05416	P 400	100 / 800

GOLD 70x198мм на липучке, 8 отверстий

64905	P 60	50 / 400
64906	P 80	100 / 800
64907	P 100	100 / 800
64908	P 120	100 / 800
64909	P 150	100 / 800
64910	P 180	100 / 800
64912	P 240	100 / 800
64914	P 320	100 / 800
64916	P 400	100 / 800
64917	P 500	100 / 800
64918	P 600	100 / 800

GOLD 70x420мм на липучке, 14 отверстий



17603	P 40	50 / 400
17605	P 60	50 / 400
17606	P 80	100 / 800
17607	P 100	100 / 800
17608	P 120	100 / 800
17609	P 150	100 / 800
17610	P 180	100 / 800
17611	P 220	100 / 800
17612	P 240	100 / 800
17614	P 320	100 / 800
17616	P 400	100 / 800

GOLD 81x133мм на липучке, 8 отверстий



05905	P 60	50 / 400
05906	P 80	100 / 800
05907	P 100	100 / 800
05908	P 120	100 / 800
05909	P 150	100 / 800
05910	P 180	100 / 800
05911	P 220	100 / 800
05912	P 240	100 / 800
05914	P 320	100 / 800
05916	P 400	100 / 800

GOLD в листах 230x280мм



09103	P 40	25 / 125 / 500
09105	P 60	25 / 125 / 500
09106	P 80	50 / 250 / 1000
09107	P 100	50 / 250 / 1000
09108	P 120	50 / 250 / 1000
09109	P 150	50 / 250 / 1000
09110	P 180	50 / 250 / 1000
09111	P 220	50 / 250 / 1000
09112	P 240	50 / 250 / 1000
09114	P 320	50 / 250 / 1000
09116	P 400	50 / 250 / 1000
09117	P 500	50 / 250 / 1000
09118	P 600	50 / 250 / 1000

GOLD в рулонах 115мм x 50м



30303	P 40	1 / 4
30305	P 60	1 / 8
30306	P 80	1 / 8
30307	P 100	1 / 8
30308	P 120	1 / 8
30309	P 150	1 / 8
30310	P 180	1 / 8
30311	P 220	1 / 8
30312	P 240	1 / 8
30313	P 280	1 / 8
30314	P 320	1 / 8
30315	P 360	1 / 8
30316	P 400	1 / 8

GOLD в рулонах 70мм x 50м на липучке



27303	P 40	1 / 4
27305	P 60	1 / 8
27306	P 80	1 / 8
27307	P 100	1 / 8
27308	P 120	1 / 8
27310	P 180	1 / 8
27312	P 240	1 / 8
27314	P 320	1 / 8
27316	P 400	1 / 8

GOLD Soft Flex Pad 114мм x 25м, 200 штук



32105	P 60	1 / 4
32106	P 80	1 / 4
32107	P 100	1 / 4
32108	P 120	1 / 4
32109	P 150	1 / 4
32110	P 180	1 / 4
32112	P 240	1 / 4
32114	P 320	1 / 4
32116	P 400	1 / 4
32117	P 500	1 / 4
32118	P 600	1 / 4
32119	P 800	1 / 4
32120	P 1000	1 / 4
32121	P 1200	1 / 4

RED B125T

Абразивный материал на основе из латексной бумаги RED B125T для сухого шлифования лкп, древесины, металла и композитов. Плотная латексная бумага и открытая насыпка оксида алюминия обеспечивают высокие режущие свойства, а стеаратовое покрытие стойкость к забиванию.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Основа	В и С латексная бумага
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Открытая
Зернистость	P80 - P800

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Металлообработка



Авиастроение



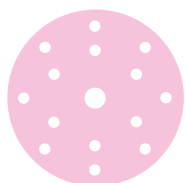
Судостроение

Формы абразива



Круги

RED 150мм на липучке, 15 отверстий



20406	P 80	100 / 800
20407	P 100	100 / 800
20408	P 120	100 / 800
20409	P 150	100 / 800
20410	P 180	100 / 800
20411	P 220	100 / 800
20412	P 240	100 / 800
20414	P 320	100 / 800
20416	P 400	100 / 800
20417	P 500	100 / 800
20418	P 600	100 / 800
20419	P 800	100 / 800

V316

Шлифовальный материал на бумажной основе V316 для шлифования смолистых пород дерева, фанеры, мягких металлов, лакокрасочных материалов и кожи.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Основа	Бумага E
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Открытая
Зернистость	P36 - P220

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



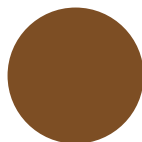
Металлообработка

Формы абразива



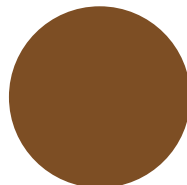
Круги

RED 125мм на липучке, без отверстий



102502	P 36	50 / 800
102503	P 40	50 / 800
102504	P 50	50 / 800
102505	P 60	50 / 800
102506	P 80	100 / 800
102507	P 100	100 / 800
102508	P 120	100 / 800
102509	P 150	100 / 800
102510	P 180	100 / 800
102511	P 220	100 / 800

RED 300мм на липучке, без отверстий



103802	P 36	50 / 800
103803	P 40	50 / 800
103804	P 50	50 / 800
103805	P 60	50 / 800
103806	P 80	100 / 800
103807	P 100	100 / 800
103808	P 120	100 / 800
103809	P 150	100 / 800
103810	P 180	100 / 800
103811	P 220	100 / 800

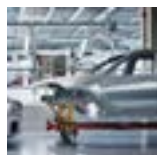
WATERPROOF

Шлифовальный материал WATERPROOF изготавливается на основе высококачественной латексной водостойкой бумаги. Обладает повышенной эластичностью и даёт идеальный шлифовальный след. Особая технология нанесения связующего слоя предотвращает скручивание материала во время влажного шлифования.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия - P60 - P800 Карбид кремния - P1000 - P3000
Основа	Латексная бумага
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Закрытая
Зернистость	P60 - P3000

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Металлообработка



Авиастроение



Судостроение

Формы абразива



Листы

WATERPROOF D332 в листах 230x280мм

08105	P 60	25 / 250 / 1000
08106	P 80	25 / 250 / 1000
08107	P 100	50 / 250 / 1000
08108	P 120	50 / 250 / 1000
08109	P 150	50 / 250 / 1000
08110	P 180	50 / 250 / 1000
08111	P 220	50 / 250 / 1000
08112	P 240	50 / 250 / 1000
08113	P 280	50 / 250 / 1000
08114	P 320	50 / 250 / 1000
08115	P 360	50 / 250 / 1000
08116	P 400	50 / 250 / 1000
08117	P 500	50 / 250 / 1000
08118	P 600	50 / 250 / 1000
08119	P 800	50 / 250 / 1000

WATERPROOF D532 в листах 230x280мм

08120	P 1000	50 / 250 / 1000
08121	P 1200	50 / 250 / 1000
08122	P 1500	50 / 250 / 1000
08123	P 2000	50 / 250 / 1000
08124	P 2500	50 / 250 / 1000
08125	P 3000	50 / 250 / 1000

WATERPROOF D532 в листах 140x230мм

07220	P 1000	50 / 250 / 1000
07221	P 1200	50 / 250 / 1000
07222	P 1500	50 / 250 / 1000
07223	P 2000	50 / 250 / 1000
07224	P 2500	50 / 250 / 1000
07225	P 3000	50 / 250 / 1000

WATERPROOF D532 в листах 115x140мм

108119	P 800	50 / 1
108120	P 1000	50 / 1

SUNFLEX L210T

SUNFLEX - это гибкая основа и эластичное связующее, что препятствует появлению глубоких рисок и избыточной шлифовки. Гораздо более высокая скорость шлифования по сравнению со стандартными абразивами.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Основа	Полиэстеровая плёнка
Связующее	Фенольная смола
Насыпка	Закрытая
Зернистость	Голубой - P400 - P600 Желтый - P800 - P1000 Оранжевый - P1200 - P1500

Область применения



Автомобилестроение



Авиастроение



Судостроение



Деревообработка

Формы абразива



Круги



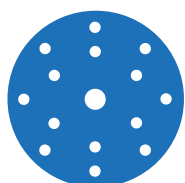
Листы

Гибкая основа и эластичное связующее



Применяется для шлифовки сложных контуров и углов.

SUNFLEX 150мм на липучке, 15 отверстий



60618	P 600	25 / 250
60619	P 800	25 / 250
60622	P 1500	25 / 250

SUNFLEX в листах 130x170мм



60118	P 600	25 / 250
60119	P 800	25 / 250
60122	P 1500	25 / 250

SUNFOAM S33SF / S53SF

SUNFOAM - это абразивный материал на тканевой основе и поролоновой подложке, что обеспечивает превосходную финишную обработку и равномерное давление на поверхность. Специальное абразивное покрытие на ткани сокращает время шлифовки, полировки и позволяет закончить работу намного быстрее.

Технические характеристики

Абразивный минерал	S33SF - оксид алюминия S53SF - карбид кремния
Основа	Ткань на поролоне
Связующее	Смола/Смола
Насыпка	Специальное покрытие на ткани
Зернистость	P240 - P3000

Область применения



Автомобилестроение



Строительство и отделка



Деревообработка



Металлообработка

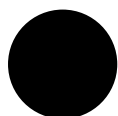


Авиастроение

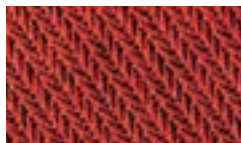


Судостроение

Формы абразива



Круги



Структура ткани с нанесенным абразивом



Зерна абразивного минерала на тканевой основе

Структура ткани и пены

- Без глубоких рисок
- Равномерное поверхностное давление
- Подходит для влажной шлифовки
- Подходит для контурной или изогнутой шлифовки

SUNFOAM 75мм на липучке, без отверстий

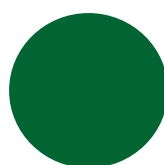
96112	P 240	10 / 80
96117	P 500	10 / 80
96118	P 600	10 / 80
96119	P 800	10 / 80
96120	P 1000	10 / 80
96122	P 1500	10 / 80
96123	P 2000	10 / 80
96124	P 2500	10 / 80
96125	P 3000	10 / 80
96127	P 5000	10 / 80

SUNFOAM 125мм на липучке, без отверстий

96312	P 240	10 / 80
96317	P 500	10 / 80
96318	P 600	10 / 80
96319	P 800	10 / 80
96320	P 1000	10 / 80
96322	P 1500	10 / 80
96323	P 2000	10 / 80
96324	P 2500	10 / 80
96325	P 3000	10 / 80
96327	P 5000	10 / 80

SUNFOAM 150мм на липучке, без отверстий

96212	P 240	10 / 80
96217	P 500	10 / 80
96218	P 600	10 / 80
96219	P 800	10 / 80
96220	P 1000	10 / 80
96222	P 1500	10 / 80
96223	P 2000	10 / 80
96224	P 2500	10 / 80
96225	P 3000	10 / 80
96227	P 5000	10 / 80

SUNFOAM CS 150мм на липучке, без отверстий

97212	P 240	10 / 80
97215	P 360	10 / 80
97217	P 500	10 / 80
97218	P 600	10 / 80
97219	P 800	10 / 80
97220	P 1000	10 / 80
97222	P 1500	10 / 80
97223	P 2000	10 / 80
97224	P 2500	10 / 80
97225	P 3000	10 / 80
97227	P 5000	10 / 80

FLEX SCUFF

Нетканый абразивный материал - это эластичный трехмерный шлифовальный войлок, являющийся великолепным материалом для доводки поверхности. Благодаря особой структуре, его легко использовать на контурных поверхностях.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Красный: Оксид алюминия Серый: Карбид кремния
Основа	Полиамидная нить
Связующее	Феноловая смола
Насыпка	Полуоткрытая

Область применения



Автомобилестроение



Деревообработка

Формы абразива



Листы



Рулоны

FLEX SCUFF 115x230мм



80500	VFN	25 / 100
80600	UFN	25 / 100

FLEX SCUFF 115мм x10м



81100	VFN	1 / 4
81200	UFN	1 / 4

K15F

Абразивный материал K15F на основе эластичной ткани для сухого шлифования древесины и цветных металлов.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Основа	Ткань J
Связующее	Смола
Насыпка	Открытая
Зернистость	P40 – P400

Область применения



Автомобилестроение



Деревообработка

Формы абразива



Рулоны

K15F в рулонах 100мм x 50м



K15F-100mmx5m-P40	P 40
K15F-100mmx5m-P60	P 60
K15F-100mmx5m-P80	P 80
K15F-100mmx5m-P100	P 100
K15F-100mmx5m-P120	P 120
K15F-100mmx5m-P150	P 150
K15F-100mmx5m-P180	P 180
K15F-100mmx5m-P220	P 220
K15F-100mmx5m-P240	P 240
K15F-100mmx5m-P280	P 280
K15F-100mmx5m-P320	P 320
K15F-100mmx5m-P360	P 360
K15F-100mmx5m-P400	P 400

SUNBLOCK

Абразивные губки SUNBLOCK предназначены для работы по лакокрасочному либо грунтовочному покрытию, а также для шлифовки профилей, выполненных, как из массива, так и из древесных материалов (ДСП, МДФ). Характеризуются высокой интенсивностью съема и обеспечивают высокое качество поверхности.

Технические характеристики

Абразивный минерал	Оксид алюминия
Зернистость	P60 –P280

Область применения



Автомобилестроение



Деревообработка

Формы абразива



Блоки
2-х сторонние



Блоки
4-х сторонние

Преимущества

- Оптимальная адаптация к контурам поверхности
- Минимальное выкрашивание зерна
- Экономия времени обработки
- Продолжительный срок службы
- Низкая склонность к забиванию
- Ровный шлифовальный след
- Не содержит растворителей

SUNBLOCK 123x98x12,5мм, 2-х сторонний



102205	P 60	250
102206	P 80	250
102207	P 100	250
102208	P 120	250
102209	P 150	250
102210	P 180	250
102211	P 220	250
102211	P 240	250
102211	P 280	250

SUNBLOCK 100x68x25мм, 4-х сторонний



102405	P 60	250
102406	P 80	250
102407	P 100	250
102408	P 120	250
102409	P 150	250
102410	P 180	250
102411	P 220	250
102412	P 240	250
102413	P 280	250



Sunmight

SUN ABRASIVES CO., LTD

Головной офис

628-4, Songkog-Gong, Ansan-City.

Kyonggi-do, Южная Корея

Тел.: 82-31-495-6076

Факс.: 82-31-494-6848

E-mail: sunmight@sunabrasives.co.kr

www.sunmight.ru