

Абразивные материалы на бумажной основе с использованием минерала оксида алюминия с высокой абразивной способностью и повышенной износостойкостью. RADEX BLUE – это новый эталон соответствия заявленной градации международному стандарту FEPA. Абразивные материалы специально разработаны для продолжительного эффективного шлифования металлов, лакокрасочных покрытий, шпатлевок, пластмассы, дерева с использованием шлифовального оборудования с системой пылеотвода. Применяются в таких областях, как ремонтная и конвейерная покраска транспортных средств, дерево- и металлообработка, производство мебели, бытовых приборов и т.д.

ОСОБЕННОСТИ:

- Экономически эффективные
- Износостойкие
- Стойкость к забиванию абразива за счет особого связующего на основе смолы и стеаратового покрытия

Артикул	Размер	Зернистость	Тип/Основа	Упаковка
558003	Ø150 мм	P80	Круги 15 отверстий С креплением типа VELCRO (липучка) На бумажной основе	100/500 шт
558004		P100		
558005		P120		
558006		P150		
558007		P180		
558008		P220		
558009		P240		
558010		P280		
558011		P320		
558012		P360		
558013		P400		
558014		P500		
558015		P600		
558103		70 x 420 мм		
558104	P100			
558105	P120			
558106	P150			
558107	P180			
558108	P220			
558109	P240			
558110	P280			
558111	P320			
558112	P360			
558113	P400			
558114	P500			

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	Синий
Основа	Латексная бумага
Минерал	Оксид алюминия
Покрытие	С открытым расположением минералов, стеаратовое
Связующее	Клей на основе смолы

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Производить шлифование необходимо в помещении с хорошей вентиляцией в защитных очках, противопылевом респираторе и перчатках. Шлифовальные полосы с креплением на липучке (VELCRO) следует применять на специальных ручных шлифовальных блоках или на специальных плоскошлифовальных машинках.

Шлифовальные круги следует применять только на машинках, предназначенных для шлифовальных работ. Шлифовальные круги не должны выступать за размеры оправки более чем на 2 мм.

Не разрешается вносить изменения в конструкцию кругов.

При работе шлифовальной машинкой угол между плоскостью оправки и обрабатываемой поверхностью должен быть минимальным. Неиспользуемую шлифовальную машинку следует держать на специальном стенде или в другом месте, уложив ее на тыльную сторону. Не укладывать шлифовальную машинку рабочей поверхностью круга или оправки на пол или рабочий стол.

СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить при температуре в пределах от +10 до +30°C и относительной влажности 50 – 65% вдали от влажных (холодных) стен, окон или полов (во избежание впитывания влаги), а также вдали от источников тепла, например, труб парового отопления, радиаторов, печей, вентиляционных каналов с нагретым воздухом и т.д. Материал, вплоть до применения, рекомендуется хранить в заводской упаковке. При соблюдении данных условий срок хранения абразивного материала не ограничен.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Использовать средства индивидуальной защиты глаз, органов дыхания и кожи.

Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.