

Материалы для деревообработки MIRKA: ULTIMAX



ULTIMAX Изготовленный с помощью новаторского производственного процесса, именуемого 'Selective Coating™ Technology' - технология селективного покрытия (патент заявлен), Ultimах представляет собой материал с серией мелких полостей, которые эффективно предотвращают засорение. Эта инновационная технология, а также специальные абразивные зерна обеспечивают высокую агрессивность и отличную краевую износостойкость, при этом без нагрева поверхности. Вместе взятые, эти свойства обеспечивают материалу более высокий ресурс работы и сокращают потребление материала на одну операцию.

Технические данные:

Абразив - Оксид алюминия

Цвет: коричневый

Основа: бумага Т / бумага F / антистатичная бумага

Связующие: Смола/ смола

Зернистость: P40-320

Форма абразива: Диски

Секторы применения: Деревообработка, Обработка композитов

Виды обрабатываемой поверхности: Древесина твердых пород, Плиты MDF/HDF, Искусственный камень, Фанера, Дуб, Бук, Береза, Ясень, Красное дерево, Тик, ДСП