

ЕКА 400 J



ЕКА 400 J - абразивный продукт на основе J-ткани из хлопка. Оксид алюминия придает отличные режущие свойства.

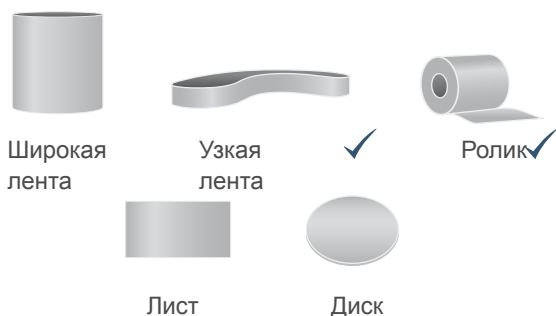
ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа:	гибкая J-ткань из хлопка
Связующее:	смола
Обработка:	-
Зерно:	оксид алюминия
Насыпка:	полуоткрытая
Зернистость:	Р 60 – Р 240, Р 320 (продукт А) Р 280 (продукт Б)
Ширина:	1370 мм

ПРИМЕНЕНИЕ

	<i>Тканый продукт для изготовления роликов и узких лент.</i>
Дерево:	мягких и твердых пород
Панели:	ДСП и МДФ
Лак:	-
Спец. возможности:	металл

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ВИДЕ:



ЕКАМАНТ