

# ЕКА OPEN



ЕКА OPEN имеет экстра - экстра открытую структуру, что снижает засорение лент пылью и смолой при шлифовке мягкого и смолистого дерева.

Отличные режущие свойства оксида алюминия дают меньший подъем волокон дерева и более гладкую поверхность после обработки.

Antistatex® обеспечивает отсутствие статического заряда

## ТЕХН. ХАРАКТЕРИСТИКИ

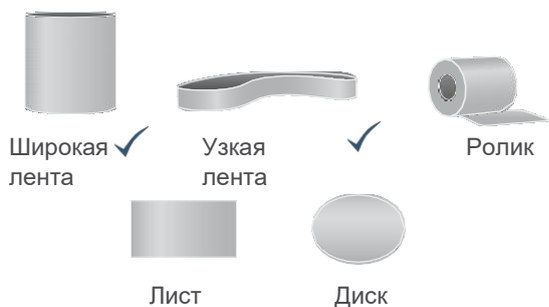
<b>Основа:</b>	бумага типов F
<b>Связующее:</b>	смола
<b>Обработка:</b>	полный антистатик
<b>Зерно:</b>	Оксид алюминия
<b>Насыпка:</b>	экстра - открытая
<b>Зернистость:</b>	P60 – P120 (продукт А)
<b>Ширина:</b>	1370 мм стандарт

## ПРИМЕНЕНИЕ

*Предназначен для калибровки и промежуточной шлифовки мягких и смолистых пород дерева.*

**Дерево:** Мягкая и смолистая древесина

## ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ВИДЕ:



# ЕКАМАНТ