

# Schleifgewebe ANTISTATIC

# **CS 311 Y ACT**



## **Eigenschaften**

Bindung	Kunstharz
Kornart	Korund
Streuart	offen
Unterlage	Y-Polyester

## **Produktnutzen**

Speziell entwickelt für den Kalibrierschliff von Holz - Reduziertes Zusetzen, erhöhte Standzeit durch ACT-Rezeptur und antistatische Ausrüstung

### **Körnungsbereich:**

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

## **Anwendung**

Holz	●
Metall Universal	●

