

# **NaxoStat**

Schleifmittel auf Papierunterlage

UnterlageKornBindungAusführungF PapierAluminiumoxidVollkunstharzVollantistatisch

Streuung Farbe Produktionsbreite

halboffen schwarz 1420mm

### **Beschreibung**

...sehr hohe elektrische Leitfähigkeit für extra staubfreies Schleifen, dank der **Weiterentwicklung** einer perfekten, neuen, antistatischen Beschichtung, halboffener Streuung zur Verhinderung von einem frühzeitigem Zusetzen und daher einer sehr langen Standzeit. Die stabile und reißfeste F Papierunterlage ermöglicht das Arbeiten, auch mit sehr hohem Schleifdruck, wie z.B. beim Kalibrierschliff, sowie für den Zwischenschliff von Holzwerkstoffen, den Lackzwischenschliff, wie auch den anspruchsvollen Folienschliff. Das **Premiumprodukt** für den besonders feinen Schliff, mit sehr langen Standzeiten!

## Einsatzgebiet

...alle Holzwerkstoffe (Hart-, Weichholz, Furnier), Füller, Spachtel, Folienvorschliff, Composite, Metall, Lack (sehr gut bei pigmentierten Lacksystemen, farblosen Lacksystemen, Acryllack)

#### Lieferform

Breitbänder, Segmentbreitbänder (bis max. Breite 3.150mm), Schmalbänder, Rollen

#### Lieferbare Körnungen

40	60	80	100	120	150	180	220	240	280
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

320	360	400	500	600	800
•	•	•	•	•	•

