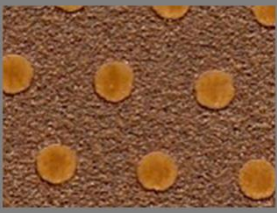




**Selective Coating™
Technology**



Ultimax

Das innovative Papierschleifmittel **Ultimax** vermindert das Zusetzen des Schleifmaterials effektiv durch eine Reihe kleiner Vertiefungen im Papier. Das verlängert die Standzeit des Produktes und verringert die Materialabnutzung. Dank ihrer patentierten Streuung (Selective Coating) erzielt man einen höheren Schleifdruck, somit eine sehr hohe Aggressivität jedoch bei geringer Hitzeentwicklung (kühler Schriff).

- gleichmäßiges und gleich bleibendes Schleifbild
- sehr hohe, bis zu 2-fache Standzeit
- geringe Hitzeentwicklung
- durch den B-Verschluss bei Bändern sind beide Laufrichtungen möglich



Technische Eigenschaften

Korn	Aluminiumoxid
Bindung	Vollkunstharz
Träger	Antistatisches F-Papier
Streuung	Beschichtet durch Selective Coating™
Kornbereich Scheiben	P 40 - P 320
Kornbereich Bänder	P 80 - 180, P 240 - P 320
Hauptanwendung Ultimax-Scheiben	Weich- und Hartholz, Mineralwerkstoffe, harte Altlacke, Spachtel
Hauptanwendung Ultimax-Bänder	Hartholz, Furnier