

KA.EF. Schleifnetz Keramik

Schleifmittel auf Netzgewebe

| Unterlage | Korn | Bindung | Ausführung |
|---------------------------------------|---------------|--|------------|
| PA Netz (Polyamidgitternetzgewebe) | Keramikkorn | Vollkunstharz | Stearat |
| Beschichtungsstruktur | Kletthaftung | Farbe | |
| P 60 bis 240 offen | 1 Fadenvelour | grau in P 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240 | |
| P 320 bis 500 dicht | 1 Fadenvelour | graublau in P 320, 400, 500 | |

Beschreibung

...die spezielle offene Netzstruktur vom KA.EF. Schleifnetz ermöglicht ein nahezu staubfreies Schleifen mit einer sehr langen Standzeit, ohne Zusetzen und mit einer sehr hohen Einreifestigkeit, im Vergleich zu herkömmlichen Schleifmitteln. Dank der besonderen Beschichtungstechnik – P 60 bis P 240 mit einer offenen und P 320 bis P 500 mit einer dichteren Struktur – wird ein gleichmsiges Schliffbild mit einem sehr guten Finish und einer möglichen ganzflächigen Staubabsaugung erreicht. Besonders geeignet für jeden Sttzsteller mit Klett und jede Art von Lochmuster für den Einsatz mit Exzentschleifern oder aber auch im Handschliff, was gleichbedeutend eine erhebliche Steigerung der Produktivität/Standzeit bedeutet. Dank des etwas dünneren feineren 1 Fadenvelour wird, auf Grund der leichten Kletthaftung, eine noch bessere Schleifleistung erreicht!

Einsatzgebiet

...für harte und anspruchsvolle Oberflächen zum Abschleifen von Verunreinigungen, Beschichtungen, Altack, zum Anschleifen, Zwischenschleifen und Feinschleifen von Flächen und Kanten aus Holz, Hartholz, MDF, Lack, Hochglanz, Farben, Fller, Gips, Spachtel, Kunststoff, GFK, Grundierungen, Mineralwerkstoffen, Composite, Folien, Kunststoff, MDF, HDF, GFK...

Lieferbare Abmessungen:

- Scheiben: \varnothing 125mm, \varnothing 150mm, \varnothing 225mm, \varnothing 406mm
- Bogen: 70x125mm, 80x133mm, 115x230mm, 70x198mm, 70x420mm, 80x153mm
- Rollen: 70mmx25m, 115mmx25m

