

KA.EF. SoftDisc 5mm

Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage

Unterlage Schaumtyp Korn Bindung
Schaumstoff EVA geschlossen Aluminiumoxid (Ethyl Vinyl Acetat) Kunstharz elastisch (weißes + braunes AO)

Beschichtung Rücken Lochungen Bedruckung

1seitig Velour 0, 6, 8+1, 15 Loch KA.EF. + Körnung z.B. 100

Beschreibung

Dank der **1seitigen direkten Beschichtung** wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Maschinell einsetzbar mit Exzenterschleifern für das Schleifen von Formen, Konturen, Kanten, Rundungen und Vertiefungen mit einem sehr feinen Schleifergebnis, ohne Einreißen und optimaler Anpassung an den schwierigsten Stellen. Der geschlossene Schaum ist sehr reißfest für den besonders feinen Schliff, ohne große Nachbearbeitung und ohne Notwendigkeit von Zwischenscheiben. (im Trocken-Feucht- und Nassschliff)

Einsatzgebiet

Maschinenanwendungen bei Formen, Konturen und Rundungen z. B. Holzfeinschliff, Füllerendschliff vor Lackierung bei Karosserieteilen, Feinschliff von Spachtel, Nachschleifen von Füllern, Mattieren von Lack, Schleifen von Composite, Lackzwischenschliff, Reinigung bzw. Politur von Bowlingkugeln...

Abmessungen & Körnungen & Verpackungen

Abmessungen	Korn	Bezeichnung	Schliffbild	Stück/Karton
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	60	medium	P 150	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	100	fein	P 220	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	120	feinplus	P 240	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	180	sehrfein	P 320	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	220	superfein	P 500	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	280	ultrafein	P 1000	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	320	ultrafeinplus	P 1500	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	400	microfein	P 2500	50
Ø 60, Ø 75, Ø 125, Ø 150mm	600	microfeinplus	P 4000	50



Durch den Einsatz von Schaumstoff als Trägermaterial unterscheiden sich gestreutes Korn und das erzielte Schliffbild. Wir geben daher an: Korn = gestreutes Korn und Schliffbild = entspricht ca. dem Ergebnis von Schleifpapier (z.B. Korn 100 = ca. P 220). Bitte prüfen Sie selbst. Ein geringer Kornausbruch ist normal. Werkstücke sind nach der Bearbeitung zu reinigen.

KA.EF. Schleifmittel Klaus-R. Falk GmbH Im Südfeld 4-6 48308 Senden-Bösensell Deutschland Telefon: +49(0)2536-33050 Fax: +49(0)2536-3305-55 E-Mail: info@kaef.eu www.kaef.eu