

OK-STEINL

Produkt-Information

Artikel-Nr. 542 B7 und 542 C7 Korundpapier



Trägermaterial	Latexhaltiges, flexibles B- bzw. C-Papier mit hoher Reißfestigkeit
Bindung	Vollkunstharz mit staubabweisenden Zusätzen in der Deckbindung
Kornart	Korund
Streuung	Leicht offen
Körnungen	542 B7: P 800 - P 150 542 C7: P 120 - P 60, P 40
Fertigungsbreite	1.650 mm
Formstücke	Blattware, Streifen, Scheiben, Meterware
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Trockenschliff von KTL-Grundierungen, Füllern und Decklacken in der Automobilserien- und Reparaturlackierung. • Entgraten und Anrauen von Kunststoff-Anbauteilen, wie z.B. Stoßfängern, Türschwelleren und Zierleisten. • Holzbearbeitung.
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Die hochwertige Vollkunstharzbindung gewährleistet lange Standzeiten. Ein kurzzeitiger Einsatz auch auf feuchten Untergründen ist möglich. • Die in der Deckschicht eingebauten staubabweisenden Zusätze verhindern ein Anhaften von Schleifstaub an der Kornoberfläche. Gegenüber herkömmlichen Stearatbeschichtungen bleibt die Trennwirkung bis zur völligen Abnutzung des Schleifkorns erhalten. • Die Korundkornbestreuung sorgt für eine hohe Abtragsleistung bei einer guten Standzeit. Auch zum Ausschleifen von Feilspuren an Rohkarossen geeignet. • Ein Produkt mit vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten = ökonomische Lagerhaltung.

Metall

Auto-
lack

Holz
Parkett
Fußboden

Farbe
Lack
Spachtel

Porzellan
Keramik

Leder

Glas

Kunst-
stoff

Stein