

TABER® SCHMIRGELSTREIFEN, SANDPAPER **STRIPS**

Die S-33 Schmirgelstreifen - Ein geschlossenes Schleifpapier, das auf 12,7 x 160 mm Streifen geschnitten wird und einen Haftkleber enthält, um den Streifen am CS-0 (S-32) elastischen Rad zu befestigen. Der S-33 besteht aus einem extra feinen Aluminiumoxidkorn, das als 360 FEPA eingestuft ist und eine durchschnittliche Partikelgröße von ca. 40,5µm (0,00159 Zoll) aufweist. Das Papier ist ein "A"-Gewicht, das den Papiergewichtsbedarf von 70 -100 g/m² erfüllt. Um die Abriebsrate aufrechtzuerhalten, müssen die Schleifpapierstreifen



nach einer definierten Anzahl von Prüfzyklen (typischerweise 200 oder 500) gewechselt werden. Zu den Anwendungen gehören Glas- und Porzellanlacke, Farben, Metallbeschichtungen und Möbeloberflächen.

Der S-42 Schmirgelpapierstreifen - ein offen beschichtetes Schmirgelpapier, das auf 12,7 x 160 mm Streifen geschnitten wird und einen Haftkleber enthält, um den Streifen am elastischen Rad CS-0 (S-32) zu befestigen. Der Schmirgelstreifen S-42 besteht aus einem sehr feinen Aluminiumoxidkorn, das

EIGENSCHAFTEN

Schmirgelstreifen: S-33, S-42 in 100 und 500 Stückpackung erhältlich

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss Kein Stromanschluss **Druckluftanschluss** nein Kein PC-Anschluss **PC-Anschluss Breite / Durchmesser** Tiefe Höhe **Gewicht (netto)**

Ingenieurbüro Walter

