

Einsatz in der LWL-Montage für den End- / Feinschliff**Allgemeine Prozeßempfehlungen**

(Die Prozeßparameter können variieren in Abhängigkeit von der verwendeten Maschine, den vorher eingesetzten Materialien und kundenspezifischen Qualitätsanforderungen)

Steckverbinder	Unterlage Härte	Zeitdauer Poliervorgang (s)	Drehzahl Scheibe	Druck Steckverbinder (g)
SC	65-70d	60	Mittel	200-250
LC	80-90d	60	niedrig	150-200

**3MTM Polierfilm 865X**

Endschliff zur Erzielung hoher Rückflußdämpfung

Eigenschaften:

- deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu 863XW
- gleichmäßige Oberflächenqualität (RL ≥ 55dB)
- gleichbleibende Qualität während des Nutzungszeitraumes
- Universell auf Schleifmaschinen einsetzbar

Unterlage: flexibler extrudierter PES-Film (0,075mm)
 Bindung: Vollkunstharz
 Lieferform: Scheiben mit 127mm Ø
 1 VE = 50 Blatt

Artikelnummer: 3M865X-5D



FOP Faseroptische Produkte GmbH
 Datentechnik—Telekommunikation
 Roßfelder Straße 36
 74564 Crailsheim

Tel.: (07951)91 51-0
 Fax: (07951)91 51-50
 Email: info@FOP.de
 Homepage: www.FOP.de