



W.R. LANG

MEHR KOMFORT EIN LEBEN LANG - SEIT 1872

Hafenstr. 83 - D-56564 Neuwied

Fon: +49(0)2631/3455-10 - Fax: +49(0)2631/3455-30

Mail:service@w-r-lang.de

DATENBLATT

Kappenstoff Imperflex V 45 P - Art. 85117

Thermoplastisches, elastisches Vorderkappenmaterial auf Polyestervliesbasis mit sehr guter Formwiedergabe und Formhaltung.

Einseitig klebend, beschichtet mit Polyesterkleber.

Der Kleber ermöglicht eine einwandfreie Verklebung auch unter schwierigen Bedingungen wie z.B. bei Fettledern oder synthetischen Materialien.

Materialdicke: 0.90 - 1.00 mm

Einarbeitung: Benötigte Temperatur an der Klebefuge zum Kleben: ca. 100 -110°C
Bügeltemperatur: ca. 130 -140°C
Zeit: ca. 6 - 7 sec.
(durch Voraktivieren können Temperatur und Zeit reduziert werden)

Spitzenaktivieren: Aktiviertemperatur: ca. 130 -140°C
Zeit: ca. 8 - 9 sec.

Hinweis: Alle Angaben sind Erfahrungswerte und müssen den tatsächlichen Gegebenheiten angepasst werden.

Lieferform: Platten, 1.00 x 1.50 m

Stanzen: Diagonal

Schärfen: Wir empfehlen geriffelte Stahlwalze und Schärffuß z.B. Fortuna 361HP

Diese Dokumentation dient der Information und ist rechtlich unverbindlich. Bei speziellen Anwendungen sollten Vorversuche im kleinen Maßstab durchgeführt werden.