



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

Versteifungsstoff Cappaflex C 45 - Art. 85105

Thermoplastisches, einseitig klebends Hinterkappenmaterial auf Vliesbasis mit hervorragender Formwiedergabe. Einseitig klebend, beschichtet mit EVA-Hotmelt.

MaterialDicke: 1.25 - 1.40 mm

Einarbeitung: **“Warm-Kalt”**
Benötigte Temperatur an Klebefuge zum Kleben: ca. 95 - 100°C
Aktiviertemperatur: ca. 130 - 140°C
Zeit: ca. 25 - 30 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 eine geriffelte Stahlwalze und Schärffuß z.B. Fortuna 361 HP

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