

Rx V 5000 -Recyclbare Vorderkappen-

Voll recycelbare einseitig klebende Thermovorderkappe für höchste qualitative Ansprüche.

- Lösungsmittelfreie Herstellung und Verarbeitung.
- Recycling ist unabhängig vom textilen Träger.
- Aufbereitete Abfälle können zu 100% zum gleichen Produkt wieder verwendet werden.
- Die 10-Lagen sind kantenschweißend und ohne Klammern für reduzierte Verletzungsgefahr und erhöhte Ausbeute.

Lieferbare Versionen:

Materialdicke:

(weich)

Rx V 5831 0.50 - 0.60 mm

(fest)

Rx V 5531 0.70 - 0.85 mm

Rx V 5541 0.85 - 0.95 mm

Rx V 5561 1.15 - 1.30 mm

(elastisch)

Rx V 5931 0.50 - 0.60 mm

Rx V 5941 0.60 - 0.70 mm

Rx V 5951 0.70 - 0.80 mm

Rx V 5961 0.80 - 0.90 mm

Verarbeitung:

Benötigte Temperatur an der Klebefuge zum Kleben: 95 -100°C

Bügeltemperatur: ca. 130 -150°C

Bügelzeit: ca. 6 -10 sec.

(Temperatur und Zeit können reduziert werden wenn die Kappen voraktiviert werden)

Spitzenaktivieren:

Temperatur: ca. 130 -150°C

Zeit: ca. 6 -10 sec.

Hinweis:

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

Lieferform:

Platten, 1.00 x 1.50 m

Stanzen:

Diagonal, Stanzhinweise auf den Platten.

Schärfen:

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

Abfall:

Muss sortenrein und sauber sein, jegliche Verunreinigung verhindert das Recycling!

Hinweis: Die Lagerzeit ist unter normalen Bedingungen unbegrenzt. Wir gewährleisten 6 Monate nach Lieferdatum. Bei der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Materialien ist es nicht möglich, universelle Produkte zu liefern, die allen Arbeitsvorgängen, Arbeitsmethoden und chemischen Reaktionsmöglichkeiten entsprechen. Bitte prüfen Sie daher stets durch entsprechende Versuche die Verträglichkeit unserer Rx-Produkte - bei Beachtung der vorschriftsmäßigen Anwendung- mit den in Ihrem Betrieb zum Einsatz gelangenden Materialien. Wir haften nicht für Schäden, die infolge Nichtbeachtung unserer Verarbeitungsvorschriften entstehen oder durch Reaktionen, die außerhalb unserer Einflußnahme liegen und dadurch unserer Kontrolle entzogen sind.