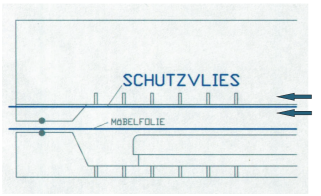






SCHUTZVLIES für membranlose Pressen



Schutzvlies:

Bestehend aus 2 einzelnen Lagen.

1.Lage: Füllvlies2.Lage: Gleitvlies

Einsatzzweck:

Diese Vlieskombination wird unter die Heizplatte eingespannt, damit empfindliche Folie beim Vorwärmen geschont und nicht beschädigt wird. Es genügt bei manchen Pressen das Gleitvlies auch alleine (Anwendungsversuche empfohlen).

<u>Vorteile:</u> Gleichmäßigeres Vorwärmen der Folie ohne direkten Kontakt zur Heizplatte, Luftpolster beim Vorwärmen zwischen Heizplatte und Folie werden weitgehend eliminiert.

Lieferformen:

Muster auf Anfrage

Muster auf Anfrage

Muster auf Anfrage

www.rapha·systems.at

Füllvlies (1.Lage)

Fixe Breite 1600mm

Länge: Fixzuschnitt nach Maßangabe oder in Rollen zu 10 bzw. 25 Laufmeter

Gleitvlies (2.Lage)

Fixe Breite 1580mm

Länge: Fixzuschnitt nach Maßangabe oder in Rollen zu 10 bzw. 25 Laufmeter

Gleitvlies (2. Lage) mit rundumlaufendem aufgenähten Klettverschluss:

Fertigung nach genauer Maßangabe

