

## Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet

---

### HACOPEEL SRF-300

#### Kombination Abreissgewebe, Lochfolie und Fließhilfe 1150 mm breit

##### Anwendung

HACOPEEL SRF-300 wurde für den Einsatz im Vakuuminfusions-Verfahren entwickelt. Es vereint die Eigenschaften von Abreissgewebe, Lochfolie und Fließhilfe und sorgt für deutlich effektivere Arbeitszeiten, da beim Vakuumaufbau lediglich noch eine Lage anstatt drei verschiedene Lagen eingebracht werden müssen. Haco peel SRF300 lässt sich besonders einfach entfernen. Nach dem Entfernen hinterlässt HACOPEEL SRF-300 eine raue Oberfläche, die sehr gut für die weitere Bearbeitung z.B. Verklebungen geeignet ist.

##### Eigenschaften

Material	53% Polypropylen 47% Polyethylenterephthalat
Gewicht / Weight	315 g/m <sup>2</sup>
Dicke bei 2 kPa	1,4 mm
Harzkapazität	0,580 l/m <sup>2</sup>
Reißfestigkeit ( MD*)	280 N
Reißfestigkeit ( CD*)	188 N
Max. Arbeitstemperatur	145 °C
verfügbare Breiten	1.150 mm
Rollenlänge	61 lfm

\* MD= Machine Direction ( in Längsrichtung )    CD= Cross-machine Direction ( in Querrichtung )  
Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere technischen Informationen beschreiben die Beschaffenheit unsrer Produkte und stellen keine Garantie dar. Sie befreien den Anwender nicht von der eigenen Prüfung auf bestimmte Eigenschaften oder deren Eignung für bestimmte Verarbeitungsverfahren und Anwendungen. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.