

Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet

HACOPEEL X3-400

Kombination Abreissgewebe, Lochfolie, Saugvlies
Flächengewicht: 400 g/m² - 1520 mm breit

Anwendung

HACOPEEL X3-400 wurde für den Einsatz im Vakuumbagging-Verfahren entwickelt. Es vereint die Eigenschaften von Abreissgewebe, Lochfolie und Saugvlies und sorgt für deutlich effektivere Arbeitszeiten, da beim Vakuumaufbau lediglich noch eine Lage anstatt drei verschiedene Lagen eingebracht werden müssen. Nach dem Entfernen hinterlässt HACOPEEL X3-400 eine raue Oberfläche.

Eigenschaften

Material	Polypropylen
Gewicht / Weight	400 g/m ²
Dicke bei 2 kPa	1,9 mm
Harzkapazität	1,135 l/m ²
Reißfestigkeit (MD*)	515 N
Reißfestigkeit (CD*)	310 N
Max. Arbeitstemperatur	145 °C
verfügbare Breiten	1.520 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.