



Teknisk Datablad.

Produkt:

VacBag 2-4-6-8-12m som 5 lags film
14m bredde som 3-lags film

Materiale:

Copolymer af PE – PA6/66 PE, ikke flammehæmmende

Anvendelses temperatur:

Max. ~120 degr.C.

Kemisk resistens:

resistent over for almindelige typer epoxy og styrenbaserede resins

Specifikationer:

Nominel tykkelse:		75 micron +/- 5% ISO 4591
Tolerance point to point tykkelse:	+/- 8%	ISO 4593
Tolerance på bredde:	+/- 2%	ISO 4593
Trækstyrke til brud (MD+TD):	> 37 Mpa	ISO 527
Brudforlængelse til brud (MD+TD):	> 350%	ISO 527
Plastisk styrke MD:	> 24 MPa	ISO 527
Plastisk styrke TD:	> 18 MPa	ISO 527
Slagstyrke F50 flat	>1200 gr	ISO 7765
Slagstyrke F50 fold	>1000 gr	ISO 7765

Forpakning:

Papror 3" med frit udhæng på 1" af film.

Udvendig beskyttelsesfolie og endebeskyttelse af PE folie

Foldet og opskåret.

Notes:

This information and data is believed to be accurate and reliable. Although the information and recommendations set forth herein are presented in good faith and believed to be correct as of this date, Rapollo Resins makes no representations as to the completeness or accuracy hereof. We reserve the right to modify characteristics with the aim of improving the product and adapting it to the requirements of the market.

19.03.18