

:: VAKUFLEX 40

Beschrijving:

Transparante vacuümfolie op basis van polyvinylalcohol (PVA) die tot 391% van zijn basisvorm kan uitrekken
Bestaat in 40 micron op een breedte van 165 of 330 cm.
Verkrijgbaar in rollen van 500 lm.

Toepassing:

Wordt o.a. in het dubbelfoliënsysteem of bij andere vacuümdruksystemen gebruikt om vormstukken af te dekken, voor een verminderde styreenverdamping en met een hoger glasaandeel tegenover het hars. Door de uitstekende transparantie uitermate geschikt voor de uitharding van UV-uithardende polyestersystemen. Heeft een treksterkte van 90 N/mm² en een Young modulus van 165 N/mm² bij 20°C en 65% RV.

Gegevens bij levering:

Kleur	transparant
Viscositeit	niet van toepassing
Soortelijk gewicht	52 gr/m ²
Houdbaarheid	onbeperkt
Consistentie	vast

Technische gegevens:

Verbruik	afhankelijk van toepassing
Shore	niet van toepassing

Verwerking:

Deze folie is klaar voor gebruik en werkt het beste met een luchtvochtigheid van rond de 65%. Ze is mogelijk meermaals herbruikbaar indien u voorzichtig omgaat tijdens de verwerking en het aanbrengen. De rollen van 3300 mm zijn standaard en wegen 86 kg = 1650 m²/rol.

Veiligheid:

Reinigingsmiddel voor gereedschappen: water en zeep.
Is geen gevarengoed.