

Type <i>Type</i> <i>Typ</i> <i>Tipo</i> :	TL
Descriptif <i>Description</i> <i>Beschreibung</i> <i>Descrizione</i>	Tissu <i>Fabric</i> <i>Gewebe</i> <i>Tessuti</i>
Composition <i>Composition</i> <i>Zusammensetzung</i> <i>Composizione</i>	Lin <i>Linen</i> <i>Leinen</i> <i>Lino</i>
Application principale <i>Main Application</i> <i>Haupt Anwendungen</i> <i>Applicazione principale</i>	Levée de la pâte à pains <i>Dough rising</i> <i>Teig Gärung</i> <i>Fermentazione della pasta</i>
Couleur <i>Color</i> <i>Farbe</i> <i>Colore</i>	Crème <i>Off White</i> <i>Creme</i> <i>Crema</i>
Epaisseur <i>Thickness</i> <i>Dicke</i> <i>Spessore</i>	0,9 mm
Poids <i>Weight</i> <i>Gewicht</i> <i>Peso</i>	410 g/m²
Largeurs <i>Widths</i> <i>Breiten</i> <i>Altezze</i>	400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850 mm
Diamètre minimum de tambour <i>Minimum pulley diameter</i> <i>Minimal Trommeldurchmesser</i> <i>Diametro minimo de cilindro</i>	10 mm
Résistance à la rupture <i>Strength résistance</i> <i>Höchstzugkraft</i> <i>Allungamento a rottura</i> :	180 da / 5 cm
Perméabilité à l'air <i>Air permeability</i> <i>Luftdurchlässigkeit</i> <i>Permeabilità all'aria</i>	3400 m³/m².h @ 50 mm CE 3400 m ³ /m ² .h @ 50 mm WG 3400 m ³ /m ² .h @ 50 mm WS 3400 m ³ /m ² .h @ 50 mm CA

Les données mentionnées ci-dessus ont été déterminées d'après nos normes. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sont sujettes à modification. Les tolérances usuelles sont applicables. / The a.m. data have been determined according to our standards. The above mentioned information is for indication only and subject to modification. Usual tolerances apply. / Daten sind nach unseren Vorschriften ermittelt. Eine Verbindlichkeit kann aus den angegebenen Meßwerten nicht abgeleitet werden. Es wurden die üblichen Toleranzen angewandt. / I dati tecnici sono stati determinati secondo nostre norme. Le informazioni tecniche elencate qui sopra sono indicative e soggetto a modifiche. le tolleranze usuali sono applicabili/informazioni poversorie).