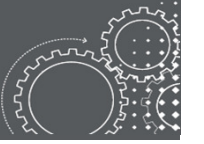


Materialnr	Produktname	Art	Verwendung	Einsatzort	Rohmaterial	NLGI / Visko	Arbeitstemp. R & B	offene Zeit	Gebinde	Verpackungsgröße	Eigenschaften	
301244605220	<b>Innocoll HMP 3081</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	EVA	1200 ± 250 mPas/160°C	140° - 160°C	110±5°C	kurz-mittel	25 Kg Sack	24 Säcke je Palette	Geeignet für alle Düsen,Rad und sonstigen Auftragsysteme.Standard - HM für Trays
301244605080	<b>Innocoll HMP 2626</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	EVA	1500 ±300 mPas/140°C ca. 850 mPas/160°C	150° - 170°C	ca. 90°C	kurz	20 Kg Sack	30 Säcke je Palette	Geeignet für alle Düsen,Rad und sonstigen Auftragsysteme.Gutes EVA Hotmelt mit breitem Anwendungsspektrum
301244605090	<b>Innocoll HMP 2854</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	EVA	1300 ± 250 mPas/160°C	150° - 170°C	110±5°C	mittel	20 Kg Sack	30 Säcke je Palette	Geeignet für alle Düsen,Rad und sonstigen Auftragsysteme.Gutes EVA Hotmelt mit breitem Anwendungsspektrum Guter "Hot Tack" und schnelles setting
301244605110	<b>Innocoll HMP E 3417</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	Polyolefin	ca.1800 mPas/150°C	140° - 180°C	ca. 105°C	Kurz	20 Kg Sack	30 Säcke je Palette	Geeignet für alle gängigen Auftragsysteme,gute Heißklebkraft,Geruchs- und Rauchfrei,breites Verarbeitungsspektrum, Geeignet für Folienkaschierte Kartons
301244605120	<b>Innocoll HMP E 5441</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	Polyolefin	ca.1800 mPas/160°C	140° - 160°C	110±5°C	mittel	20 Kg Sack	30 Säcke je Palette	Geeignet für alle gängigen Auftragsysteme,gute Heißklebkraft,Geruchs- und Rauchfrei,breites Verarbeitungsspektrum,transparenter Leimfilm, hohe Thermostabilität
301244605130	<b>Innocoll HMP E 2536</b>	Heissleim	Papier,Pappe,Wellpappe Graukarton	InnoPack TP und WP	Polyolefin	1200 ± 250 mPas/160°C	150° - 180°C	103±5°C	lang	25 Kg Sack	24 Säcke je Palette	Geeignet für alle gängigen Auftragsysteme,gute Heißklebkraft,Geruchs- und Rauchfrei,breites Verarbeitungsspektrum,OT lang aber sehr schnelles setting
301244605060	<b>Innocoll HML 2543</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf PET,PVC und PE	Roll Fed Application	Kautschuk/PSA	600 ± 100 mPas/160°C	120° - 140°C	63±5°C	PSA	15 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Geeignet für alle Rad-,Walzenauftragsysteme, verfügt über einen hohen "cold tack", gut geeignet für Verklebung von Sicherungsetiketten an Metallverschlüssen
301244605070	<b>Innocoll HML 2544</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf PET,PVC und PE	Roll Fed Application	Kautschuk/PSA	1600 ± 320 mPas/140°C	120° - 140°C	63±5°C	PSA	15 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Geeignet für alle Rad,Walzen und Düsenauftragsysteme, Standard-Qualität
301244605140	<b>Innocoll HML 2545</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf PET,PVC und PE	Roll Fed	Kautschuk/PSA	1000 ± 250 mPas/140°C ca. 500 mPas /160° C	120° - 140°C	60±5°C	PSA	15 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Geeignet für alle Rad,Walzen und Düsenauftragsysteme, Gut geeignet für Sprühbeimung mit Nordson- oder Robatech-Geräten
301244605150	<b>Innocoll HML 4721</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf Glas,PVC,PE,PET und Metall	Roll Fed	Kautschuk/PSA	2000 ± 400 mPas/140°C ca. 1000 mPas /160° C	140° - 170°C	ca. 65°C	PSA	15 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Hohe Heißklebkraft, gute thermische Stabilität,hohe Flexibilität, resistent gegen "Durchbluten" in das Substrat.
301244605160	<b>Innocoll HML 3921</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf Glas,PVC,PE,PET und Metall	Roll Fed	Kautschuk/PSA	1000 ± 300 mPas/140°C ca. 600 mPas /160° C	130° - 150°C	ca. 62°C	PSA	18 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Hohe Heißklebkraft, gute thermische Stabilität,hohe Flexibilität



Materialnr	Produktname	Art	Verwendung	Einsatzort	Rohmaterial	NLGI / Visko	Arbeitstemp. R & B		offene Zeit	Gebinde	Verpackungsgröße	Eigenschaften
301244605170	<b>Innocoll HML 2845</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf PET,PVC,PE und Metall	Roll Fed	Kautschuk/PSA	650 ± 200 mPas	120° - 140°C	87±5°C	PSA	15 Kg Karton	36 Kartons je Palette	Geeignet für alle Rad,Walzen und Düsenauftragssysteme, Gut eignet für kritische Oberflächen
301244605180	<b>Innocoll HML 13</b>	Heissleim	Papier,PP-Folie auf PET,PVC und PE	Roll Fed	Kautschuk/PSA	1100mPas ( 150°C )	135° - 175°C	70°C	PSA	18 Kg Karton	30 Kartons je Palette	Geeignet für alle Rad-,Walzenauftragssysteme, verfügt über einen hohen "cold tack", gut geeignet für Verklebung von Sicherungsetiketten an Metallverschlüssen, gut geeignet für die Etikettierung von stark Karbonisierten Getränken (Flaschen-Expansion)