



## Heißleim für Verpackungen

- ✓ synthetische Harze
- ✓ geeignet für Karton- Verpackungen
- ✓ für Papier / Pappe / Wellpappe / Graukarton etc.
- ✓ hohe Abbindegeschwindigkeit
- ✓ hohe Anfangsklebkraft
- ✓ gute thermische Stabilität

\*beispielhafte Abbildung

## Produkteigenschaften

Das Produkt eignet sich für die Herstellung und den Verschluss von Karton-Verpackungen, Faltschachteln und die Tray-Aufrichtung. Der Klebstoff verfügt über eine hohe Abbindegeschwindigkeit und Anfangsklebkraft sowie eine gute Thermostabilität; es hat einen schwachen Eigengeruch. Vorreinigung im heißen Zustand durch Abkratzen mit einem Spachtel. Beseitigung der Rückstände im heißen und kalten Zustand mit einem KHS Schmelzklebe-Reiniger. Bitte Sicherheitshinweise beachten.

## Anwendungshinweise

Das Produkt ist für Düsen-, Rad- oder andere Auftragssysteme geeignet. Das Produkt sollte nicht über 190 °C erhitzt werden. Die empfehlende Verarbeitungstemperatur liegt bei: 150 - 170°C. Während längerer Maschinenstillstandzeiten sollte die Heizung ausgeschaltet werden.

## Lagerung

Kühl und trocken mindestens 24 Monate lagerfähig.

Eigenschaften	Innocoll HMP 3081
---------------	-------------------

Viskosität, dyn.	1.200 ± 250 mPas (Brookfield Thermosel 160°C)
Farbe	gelblich
offene Zeit	3 - 4 Sek.
Erweichungspunkt (R&B)	110±5°C

Gebinde	Verpackungsgröße	Materialnummer
---------	------------------	----------------

25 kg	24	301244605220
-------	----	--------------