



HOTMELT **FUTURA 51**

Opnieuw een stap verder dan welke andere verpakkingshotmelt ook, wereldwijd.
Een vooraanstaande verandering in de wereld van verpakken.

FUTURA 51 is de meest veelzijdige hotmelt op het gebied van materialen en machines met...

- ✓ Zeer goede hechting op een veelzijdigheid aan moeilijk te hechten kartonsoorten
- ✓ Hoge temperatuurbestendigheid, tot 110°C
- ✓ Diepvriesbestendigheid tot -30°C
- ✓ Bestendigheid tegen essentiële en vluchtige oliën
- ✓ Goedkeuring voor voedselcontact

FUTURA 51 hecht op...

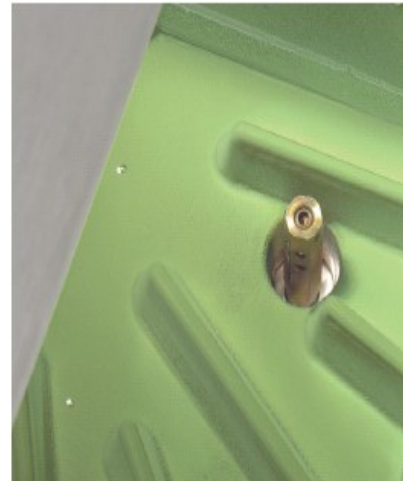
- PP gecoat karton
- PET gelamineerd karton
- Gemetaliseerd polyester (MetPol)
- UV gecoat karton
- Karton met hoge vezeldichtheid, zoals KRAFT

... en is resistent voor essentiële, bergamot en menthol oliën.

Belangrijke voordelen

Hotmelt **FUTURA** 51 is de basisbouwsteen van de nieuwe reeks, zuivere kwaliteits hotmelts, voor elke applicatie is er een **FUTURA** hotmelt. Deze bieden u ...

- Brede inzetbaarheid – lagere voorraadkosten
- Hogere thermostabiliteit – lagere onderhoudskosten
- Schonere verwerking – minder machinestops
- Één hotmelt – veel toepassingen, snelle en langzame machines
- Uitstekende hechting op een veelvoudigheid aan materialen
- Flexibele lijmverbinding, ook bij lage temperaturen
- Hoge hittebestendigheid, bij warm afvullen of export
- Geen walmen
- Geen geur – geen kleur
- Geen gelvorming, geen verstopte nozzles.



FUTURA hotmelts zijn gebaseerd op unieke grondstoffen. De hotmelts zijn en blijven in gesmolten toestand kleurloos

HOTMELT **FUTURA** 51 *Technische gegevens*

Kleur	Helder wit
Viscositeit	1.800 mPa.s @ 160°C
Smeltpunt	107°C
Verpakking	Pastilles
Afbindtijd	Kort
Open tijd	Gemiddeld

Gesmolten kleefkracht Hoog

 **Intercol bv**
Industriële kleefstoffen



HOTMELT **FUTURA** 51

De pastilles hebben een helderwitte kleur, zijn uitermate zuiver en hebben een zelfreinigende werking in de hotmelttank. Geen gelvorming, geen verkoling, geen verstopte nozzles.

Applicatietemperatuur

Hotmelt **FUTURA** 51 wordt verwerkt van 160°C tot 180°C, afhankelijk van de te verlijmen substraten.

Onze adviezen t.a.v. technische toepassingen worden naar beste weten verstrekt, doch gelden slechts als vrijblijvende aanwijzingen.

Toepassingen van de producten vinden plaats buiten onze controlemogelijkheden en vallen derhalve onder uw eigen verantwoordelijkheid.