

## LIMTYPE KL12020

### HOTMELT EMBALLAGELIM

#### KARAKTERISTIKA

- Lys farve
- Hurtig afbinding
- Kraftig varmtack
- Meget luftneutral

Universal emballage hotmelt, som anvendes til kartonlukning, kartonfoldning, kartonrejsning og produktion af poser. Limen har en fremragende adhæsion til pap og karton samtidig med, at den afbinder meget hurtigt.

#### PÅFØRING

Den bruges primært i små håndbetjente hotmelt-pistoler til dysepåføring.

KL12020 er specielt anvendelig ved emballagelukning, hvor man har behov for et kraftigt "hot tack". Den bedste påføringstemperatur er 160 - 190°C.

#### SPECIELLE BEMÆRKNINGER

Når en god velbefugtet limning er laver, skulle denne lim være varmresistent nok til at passere krympetunnel, samt klare neddrysning. Forudgående test anbefales før man påbegynder anvendelse af nye materialer. Denne lim findes også i 15 mm limstænger og 43 mm patroner til mindre håndpistoler.

#### TYPE KARAKTERISTIKA

Type	: 100 % fast Hotmelt blanding
Udseende	: Lys gulbrun
Form	: Limstænger a 12 mm i kasser a 20 kg
Viskositet v/180°C	: 4.000 cps. (Brookfield)
Blødgøringspunkt	: 95-100°C
Åbentid	: Kort
Hot tack	: Meget kraftigt

#### LAGRING

Hotmeltlim skal opbevares tørt og ved temperaturer under 25°C og ikke i damp og fugt. Limen bør anvendes inden 1 år.

#### BEMÆRK

Da det endelige resultat er afhængigt af de materialer, der indgår, samt af den produktionsmetode der anvendes, er det vigtigt at produktet bliver vurderet både med hensyn til produktionsmetode samt om det lever op til slutkravene, før man går i gang med den egentlige produktion. Ældningskarakteristika af limfugen skal også tages med i vurderingen. Hvis man skifter materialer eller produktionsmetoder, kan det være nødvendigt at lave nye forsøg.