


SCT - 224/1
10-01-2012

ICAMELT 1730/W

Adesivo termofusibile caratterizzato da alta viscosità, elevata rapidità presa ed alta temperatura di rammollimento.

CARATTERISTICHE:

- viscosità Brookfield a 160 °C.	(1)	mPa.s	2.000	+/- 10%
- temperatura di rammollimento	(2)	°C.	115	+/- 5
- tempo aperto a 160 °C.	(3)	sec.	2-3	
- tempo di presa a 160 °C.	(4)	sec.	immediato	
- temperatura di applicazione		°C.	160-180	
- colore			giallo	
- aspetto			pastiglie	
- applicazione			a spruzzo, con rotella	

IMPIEGHI:

I **ICAMELT 1730 W** è particolarmente indicato per la formatura di plateaux per ortofrutta su impianti ad elevata produzione oraria e per l'incollaggio di cartoni molto tensionati e molto paraffinati, anche in ambienti freddi.

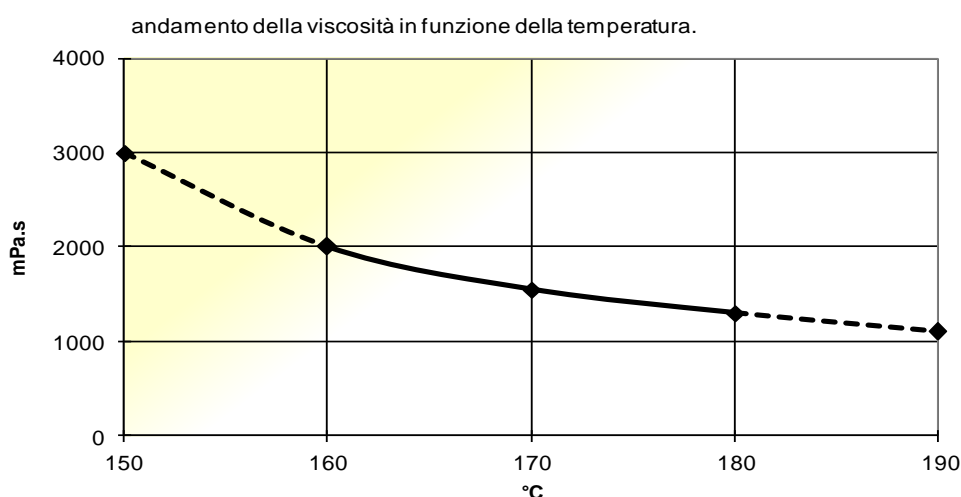
Può essere fornito anche in forma di stick, diametro 11 mm., per l'utilizzo negli erogatori manuali, in questo caso è confezionato in scatole da Kg. 5 e chiamato STICK 730/W.

IMBALLO:

in sacchi di plastica
da Kg. 20, su pallet
da Kg. 800. STICK 730/W
in scatole da 5 Kg.

STOCCAGGIO:

fino ad un anno negli
imballi originali.



L' **ICAMELT 1730 W**, sia in granuli che in sticks, è formulato con materie prime idonee alla produzione di imballi destinati a contenere sostanze alimentari o sostanze d'uso personale, come previsto dalla parte D (relativa agli adesivi di accoppiamento), del D.M. del 21/03/73 e successive modifiche. E' inoltre conforme alle norme F.D.A. - CFR 175.105.

1 - metodo MI 13

3 - metodo MI 10

2 - metodo MI 12

4 - metodo MI 11

Vista la variabilità dei supporti da incollare e delle condizioni di lavoro aziendale, le informazioni sopra riportate sono da ritenersi indicative e debbono essere confermate da applicazioni pratiche da parte degli utilizzatori, verso i quali non possiamo assumerci nessuna garanzia sul risultato ottenuto. La ICAT srl garantisce soltanto la costanza di qualità dei propri adesivi.

**ICAMELT 1730/W**

Hotmelt adhesive characterized by a high viscosity, high setting speed and high softening temperature.

CHARACTERISTICS:

- Brookfield viscosity at 160 °C.	(1)	mPa.s	2.000	+/- 10%
- softening point	(2)	°C.	115	+/- 5
- open time at 160 °C.	(3)	sec.	2-3	
- setting time at 160 °C.	(4)	sec.	immediate	
- working temperature		°C.	160-180	
- colour			yellow	
- aspect			pastilles	
- application			both by roller and spray	

USES:

ICAMELT 1730 W is suitable for the forming of trays for fruit and vegetables on fast automatic machine and for the gluing of very tensioned and paraffinated cartons, also in cold environments.

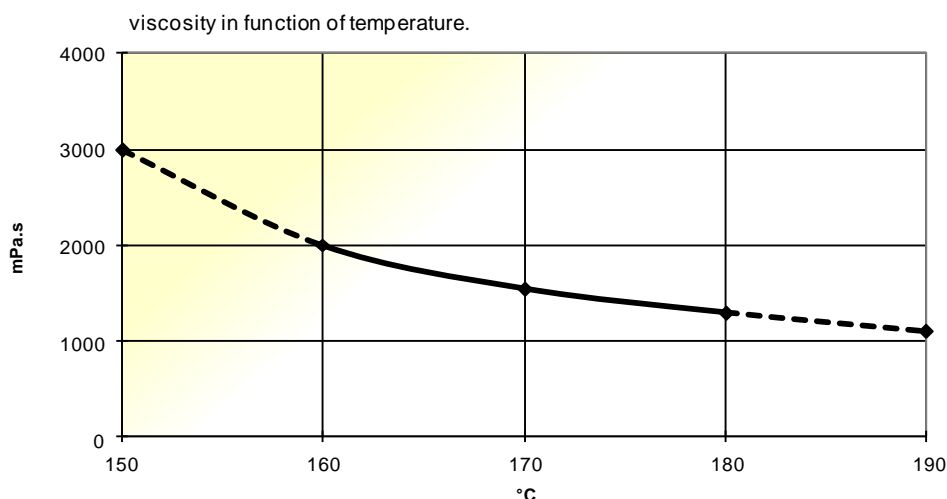
It could be also in sticks, diameter 11 mm, to utilize it in manual gun, the packaging is 5 kg each boxes, in this case it's named STICK 730/W.

PACKING:

20 Kg. plastic bags, on 800 Kg. pallets.
STICK 730/W in 5 Kg. boxes.

STORAGE:

up to one year in the original packing.



ICAMELT 1730 W, both in pastilles that in sticks, has been formulated with raw materials suitable for the production of packings used to contain foodstuff or personal care substances, as scheduled by D.M. of 21/03/73 and following amendments and by F.D.A. laws - CFR 175.105.

1 - method MI 13
2 - method MI 12

3 - method MI 10
4 - method MI 11

Due to the variability of the substrates and the different working conditions the information mentioned above must be considered indicative and has to be confirmed by practical applications carried out by the users for which we cannot guarantee the results obtained. Icat srl only guarantees the constancy of the quality of its adhesives.

**ICAMELT 1730 / W**

Adhésif thermofusible caractérisé par une viscosité élevée, rapidité de prise et haute température ramollissement.

CARACTERISTIQUES:

- viscosité Brookfield à 180 °C.	(1)	mPa.s	2.000	+/- 10%
- point de ramollissement	(2)	°C.	115	+/- 5
- temps ouvert à 180 °C.	(3)	sec.	2-3	
- temps de prise à 180 °C.	(4)	sec.	immédiat	
- temperature d' utilisation		°C.	160-180	
- couleur			jaune	
- aspect			granulés	
- mode d'emploi			distribution par buses ou disque	

APPLICATION:

l'adhésif **ICAMELT 1730 W** est particulièrement recommandé pour le montage de plateaux cartons sur machines rapides et pour le collage des cartons très tentionnés avec traitement paraffiné, même dans des environnements froids.

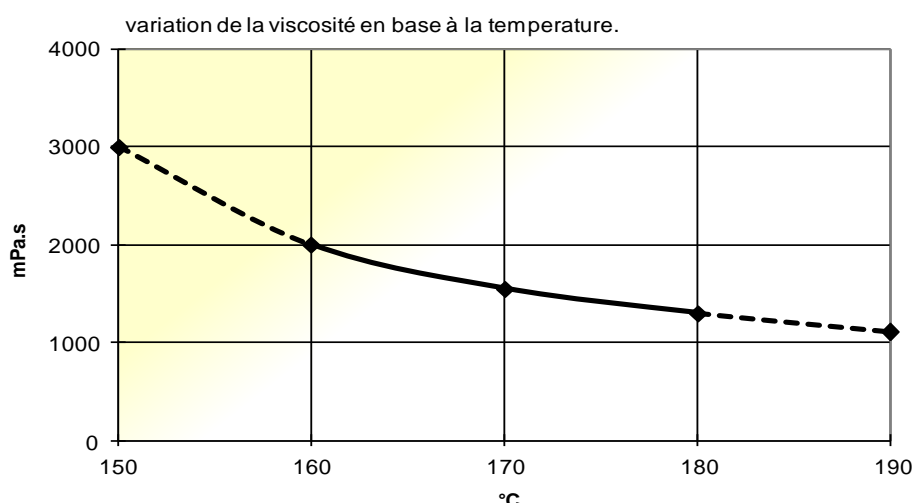
Peuvent également être fournis sous forme de stick de diamètre 11 mm., pour utilisation dans les applications manuels est emballé en boîtes de 5 kg avec le code STICK 730 / W.

CONDITIONNEMENT:

sac plastique de 20 kg
sur palettes de 800 kg.
STICK 730/W en boîtes
de 5 Kg.

STOCKAGE:

jusqu'à un an, dans
son emballage d'origine.



L'adhésif **ICAMELT 1730 W** est formulé à partir de matières premières conformes pour la production d'emballage destinés à contenir des substances alimentaires ou de substances à usage personnel, comme prévue à la partie D (qui concerne les adhésifs de couplage) du D.M du 21/03/73 et ultérieurs modifications. L'adhésif est également conforme aux règlement F.D.A CFR 175.105.

1 - méthode MI 13

2 - méthode MI 12

3 - méthode MI 10

4 - méthode MI 11

Les renseignement indiqués ci-dessus doivent être considéré comme strictement indicatifs, en raison de l'évolution des surfaces et des conditions de travail qui doivent être confirmé par les utilisateurs, vers lequel nous ne pouvons pas donner des garanties sur les résultats. La société ICAT srl peut garantir seulement la constance de ses produits.