

TECHNOMELT KS 250 cool

(DORUS KS 250 cool)

EVA ömledék ragasztóanyag egyenes élek élragasztására

2014. március

JELLEMZŐI

- alacsony viszkozitás, alacsony feldolgozási hőmérséklet
- enyhén töltött, jó nedvesítő képesség
- rendkívül kiadós
- vékony élananyagokhoz

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

Alkalmas gépi felhordással egyenes élragasztáshoz, közepes előtolással. A ragasztóanyag elsősorban furnér, melamin, poliészter, PVC*, ABS*, PP*, HPL* élananyagokhoz használható. Nehéz profilok ragasztáshoz (pl softforming) is alkalmazható.

ALKALMAZÁS

A feldolgozási tulajdonságok erősen függenek az élananyagok tulajdonságaitól és alapozásától. Jellemzője a gyors olvashatóság és az alacsony viszkozitás.

- Javasolt feldolgozási hőmérséklet
ömlék tartályban: 140-160°C
felhordóhengeren: 140-160°C
- Előtolás: 12 mm/perc sebességtől
- Terem hőmérséklet: min. 18°C

Az átlagostól eltérő körülmények (pl. alacsony teremhőmérséklet, huzat, temperálatlan anyagok stb.) hibás ragasztást okozhatnak. Az ömledék tartályban hosszabb ideig fellépő magasabb hőmérséklet a terméket károsan befolyásolhatja. A lerekódott kokszosodott ragasztó a munka minőségét károsan befolyásolja.

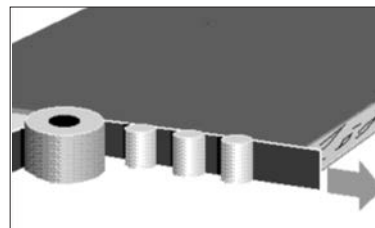
Tisztítás: a felhordó rendszert –elsősorban a ragasztó tartály oldalára lerakódott kokszosodott ragasztó eltávolítása miatt- tisztítani kell. Az alkalmas tisztítószert kívánságra ajánljuk.

MŰSZAKI ADATOK

Lágyuláspont (gyűrű és golyó):	kb. 100°C
Viszkozitás (Brookfield):	kb. 100.000 mPa.s / 140°C kb. 15 000 mPa.s / 200°C
Hőállóság:	kb. 85°C
(Dorus vizsgálati módszerrel, 0,6 mm-es tölgyfurnérral, emelkedő hő teszttel vizsgálva)	
Szín:	transzparens
Szállítási forma:	granulátum

KISZERELÉS

25 kg PE zsákban.



TÁROLÁS

Száras hűvös helyen, eredeti csomagolásban

FELHASZNÁLHATÓ

A gyártástól számított min. 24 hónapig.

BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet és a megfelelő EU- irányelvek szerint nem jelölésköteles. Az előírt feldolgozási hőmérséklet betartása esetén is bocsátanak ki gőzöket. Eközben jellegzetes szag keletkezik. Jelentős hőmérséklet túllépés esetén káros bomlástermékek keletkezhetnek, melyek a légzőszervekre izgató hatásúak lehetnek. Ebben az esetben elszívásról gondoskodni kell. Biztonsági adatlap: www.ragasztas.hu

FELHASZNÁLÁSI TANÁCSADÁS

A ragasztóanyag speciális technológiát igényel. Bevezetés előtt a gyártó tanácsadását javasoljuk. Szaktanácsadás: 06-30-919-2915.

GYÁRTJA:

Henkel KGaA Németország

FORGALMAZZA:

Henkel Magyarország Kft.
H-1113 Budapest, Dávid Ferenc u. 6.
Tel.: (+36-1) 372-5555, Fax: (+36-1) 372-5517

A fenti adatok, mindenképp a termékeink feldolgozására és alkalmazására vonatkozó javaslatok, saját tapasztalatainkon és ismereteinken alapulnak. Az anyagok különbözősége, valamint az általunk nem befolyásolható munkafeltételek miatt javasoljuk, hogy minden esetben végezzenek elegendő számú saját kísérletet, hogy megbizonyosodjanak arról, hogy termékeink a tervezett eljárásokhoz és feldolgozási célokra felhasználhatók. Sem a jelen tájékoztató, sem szóbeli tanácsadás nem szolgál alapul velünk szemben szavatossági igények érvényesítésére, kivéve, ha szándékosság vagy súlyos gondatlanság írható terhünkre.