



2007. február

DORUS KS 207

EVA ömledék ragasztóanyag, egyenes élek ragasztására

TULAJDONSÁGOK

- alacsony viszkozitás
- gyors előtölés
- tiszta felhordás
- nagy kötési szilárdság
- vékony fuga

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

Különösen alkalmas gépi felhordással egyenes éragasztáshoz kézi előtöléssel gyors felhordási sebességgel, valamint megmunkáló-központokhoz. A ragasztóanyag alkalmas furnér, melamin, poliészter, PVC, ABS, PP élananyagok ragasztására.

ALKALMAZÁS

A feldolgozási tulajdonságok erősen függnék az élananyag tulajdonságaitól és alapozásuktól. A ragasztóanyag kevés töltőanyagot tartalmaz, gyorsan megolvasható, alacsony viszkozitású.

Javasolt feldolgozási hőmérséklet

- az ömledék tartályban: 180-200°C
- a felhordó hengeren: 190-210°C

Előtölés: 20m/perc sebességtől

Terem hőmérséklet: 18-20°C

Anyag nedvességtartalma: 8-12%

Az átlagostól eltérő körülmények (pl. alacsony teremhőmérséklet, léghuzat, temperálatlan anyagok stb. hibás ragasztást okozhatnak. Az ömledék tartályban hosszabb ideig fellépő magasabb hőmérséklet a terméket károsan befolyásolhatja.)

Tisztítás:

A felhordó rendszert rendszeresen tisztítani kell. Az alkalmas tisztítószert kívánságra ajánljuk. A ragasztó tartály oldalára lerakódott kokszolódott ragasztóanyag a munka minőségét negatívan befolyásolja.

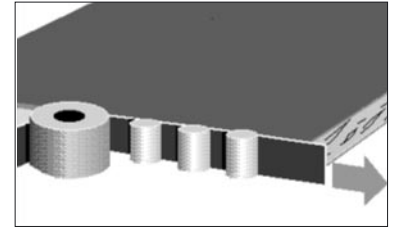
MŰSZAKI ADATOK

Lágyuláspont (gyűrű és golyó): kb. 95°C

Viszkozitás: kb. 50.000 mPa.s / 200°C
(Brookfield)

Hőállóság: kb. 85°C

Dorus vizsgálati módszerrel, 0,6 mm-es tölgyfurnérral, emelkedő hő teszttel vizsgálva



Szín: natúr
Szállítási forma: granulátum

TÁROLÁS

Száraz, hűvös helyen eredeti csomagolásban.

FELHASZNÁLHATÓ

A gyártástól számított min. 12 hónapig.

BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet és a megfelelő EU-irányelvek szerint nem jelölésköteles.

Az olvadó ragasztóanyagok az előírt feldolgozási hőmérséklet betartása esetén is bocsátanak ki gőzöket. Eközben kellemetlen szag keletkezhet. Ha az előírt feldolgozási hőmérséklet hosszabb időn át jelentősen túllépik, akkor káros bomlástermékek keletkezésének veszélye is fellép, melyek a légzőszervekre izgató hatásúak lehetnek. Ezért a gőzök eltávolításáról – pl. arra alkalmas elszívással – gondoskodni kell.

GYÁRTJA

DORUS Klebtechnik GmbH
Bopfingen, Németország

FORGALMAZZA:

Henkel Magyarország Kft.
H-1113 Budapest,
Dávid Ferenc u. 6.
Tel.: (+36-1) 372-5555
Fax: (+36-1) 372-5616

A fenti adatok, mindenekelőtt 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 terükre.

Henkel

Minőség a Mestereknek