



### Hranicoll D3 - PVAc D3 lepak sa visokom otpornošću na toplotu

Za sve namene lepljenja koje zahtevaju povećanu otpornost u vlažnim sredinama, npr. za vrata, prozore i nameštaj u vlažnim sredinama. Lepak opšte namene za lepljenje tvrdog i mekog drveta, kao i za iverice i druge podloge na bazi drveta, za lepljenje velike čvrstoće, za polaganje parketa i laminatnih (jezik i utor) podova i za furniranje.

#### Tehničke informacije:

**Baza:** PVAc

**Po normi EN 204:** D3

**Otvoreno vreme u minutima na 20°C:** 5 - 8

**Pakovanje:** 800 ml



### Hranipur - Jednokomponentni poliuretanski lepak

Koristi se za strukturalno spajanje i savršen je za lepljenje površina kao što su: drvo, cementna vlakna, metal, sendvič panel sa polistirenom, poliuretan, PVC, staklene-mineralne vune sa različitim oblogama.

**HRANIPUR 15 - Jednokomponentni poliuretanski lepak, otvoreno vreme 15 - 25 minuta**

**HRANIPUR 45 - Jednokomponentni poliuretanski lepak, otvoreno vreme 25 - 45 minuta**

#### Tehničke informacije:

**Baza:** PUR prepolimer

**Struktura lepka:** jednokomponentna tečnost

**Boja:** providna do braon

**Pakovanje:** 800 ml



### Hranifix - Kontakt lepak

Hranifix je kontaktni lepak pogodan za lepljenje drveta, iverice, MDF, DTD, HPL, poliuretanske pene, staklene vune, kartona, većine plastika, ABS-a, aluminijumskih limova i većine metala, PVC podnih obloga i drugih materijala.

#### Tehničke informacije:

**Baza:** polihloropren

**Otvoreno vreme u minutima na 20°C:** 2 - 5

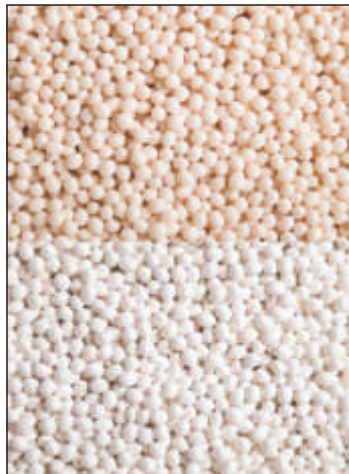
**Pakovanje:** 500 ml, 17 kg, 51 kg



### Hraniclean 01 - Čistač pločastih materijala za ručnu upotrebu

Naš specijalan proizvod za čišćenje HRANICLEAN 01 sadrži hidrokarbon i alkohol. Ne sadrži agresivne rastvarače. Odličan je za čišćenje plastičnih površina i oplemenjene iverice, brzo se suši, isparava ne ostavljajući nikakav trag i ima prijatan miris. Ne ostavlja masne tragove. Čisti lepak, tragove olovaka pa čak i tragove markera.

**Pakovanje:** 1, 5, 20 l

**Hranitherm 600.10, 600.11**

**Osnova - EVA kopolimer termo topivi lepak za primenu na automatskim kantericama. Lepak za lepljenje poliester, melamina, plastičnih laminata, ABS i PVC kant traka. Čist rad. Odlična topljivost, otvoreno vreme i viskozitet čine ovaj proizvod izuzetno sveobuhvatnim. Ne izaziva formiranje debelih niti lepka.**

**Tehničke informacije:**

**Baza:** EVA

**Tačka omekšavanja (Obruč i Kugla):** 100°C

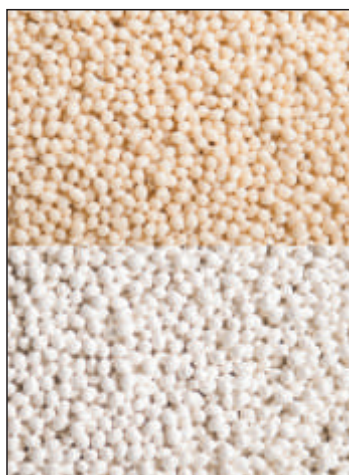
**Radna temperatura (rezervoar lepka):** 170 - 190°C

**Radna temperatura (valjak za nanos lepka):** 200 - 210°C

**Boja:** 600.10 - bež

600.11 - bela

**Pakovanje:** 25 kg

**Hranitherm 600.20, 600.21**

**Čvrsti termo-plastični lepak na EVA bazi za primenu na neautomatskim kantericama. Koristi se za lepljenje kant traka napravljenih od furnira, masivnog drveta, plastičnih laminata, melamina, ABS i PVC-a. Karakteriše ga dugačko otvoreno vreme, brzo podešavanje i dobra temperaturna otpornost zalepljenih spojeva. Uz dodatak od 10 - 30% ovog proizvoda proizvodu za ravno kantovanje dobija se brže topljenje, duže otvoreno vreme i bolja lepljivost na zahtevnijim materijalima.**

**Tehničke informacije:**

**Baza:** EVA

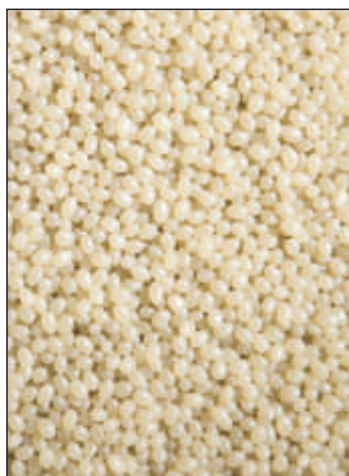
**Tačka omekšavanja (Obruč i Kugla):** 85°C

**Radna temperatura (rezervoar lepka):** 160 - 180°C

**Boja:** 600.20 - bež

600.21 - bela

**Pakovanje:** 5, 25 kg

**Hranitherm 600.30**

**Čvrsti termo-plastični lepak na EVA bazi za primenu na automatskim kantericama. Koristi se za lepljenje kant traka od Poliester, masivnog drveta, plastičnih laminata, melaminskih traka, ABS i PVC kant traka sa prajmerom, posebno kod poslova koji zahtevaju čestu promenu boja. Odličan za softforming, za IMA i HOMAG radne centre. Karakteriše ga visoka produktivnost-manja potrošnja (više od 30% manja potrošnja nego standardni proizvodi), odlična snaga lepljenja, dobra otpornost na rastvarače i vodu, ovaj proizvod predstavlja providnu liniju lepkova.**

**Tehničke informacije:**

**Baza:** EVA

**Tačka omekšavanja (Obruč i Kugla):** 105 - 115°C

**Radna temperatura (rezervoar lepka):** 170 - 190°C

**Radna temperatura (valjak za nanos lepka):** 200 - 220°C

**Boja:** providna

**Pakovanje:** 25 kg

**Hranitherm 600.70**

**Čvrsti termo-plastični lepak na EVA bazi za primenu na automatskim kantericama. Koristi se za lepljenje kant traka od poliester, melamina, plastičnih laminata, ABS i PVC traka sa prajmerom. Proizvod sa odličnom svestranom upotrebom koji ima karakteristike brze topivosti, dobrog otvorenog vremena i viskoziteta.**

**Tehničke informacije:**

**Baza:** EVA

**Tačka omekšavanja (Obruč i Kugla):** 100°C

**Radna temperatura (rezervoar lepka):** 170 - 190°C

**Radna temperatura (valjak za nanos lepka):** 190 - 210°C

**Boja:** providno-beličast

**Pakovanje:** 25 kg