

KALEP P885, P885E, P885L**Typ produktu**

Proteinové (glutinové - klišové) lepidlo připravené k použití.

Charakteristiky produktu

Klišové lepidlo s nízkou viskozitou a vysokou dotykovou lepivostí („tack“).

Typické aplikace

Potahování (kašírování) kartonu a lepenkových krabic papírem.

Typ P885: vhodné pro středně rychlé kašírovací stroje

Typ P885E: velmi krátký setting time a vysoká počáteční lepivost

Typ 885L: pro poloautomatické nebo ruční kašírování (delší otevřená doba)

Vhodné povrchy

Karton, papír

Typické vlastnosti lepidla

Vlastnost	Hodnota
Vzhled	Bochníky zabalené ve folii
Viskozita při 50°C	2000 mPas \pm 20%

Aplikační vlastnosti a vlastnosti lepeného spoje

Vlastnost	Hodnota
Otevřená doba	P885: 20 s, 885E: 15 s, 885L: 40 s (při 50°C)
Pracovní teplota	50-70°C

Aplikační instrukce

- 1) Doporučená technologie nanášení: válec, štětec
- 2) Doporučené pracovní podmínky
 - a. Příprava a ošetření povrchu: suchý povrch
 - b. Teplota prostoru, materiálu a lepidla: Teplota při lepení min 18°C, teplota lepidla 50-70°C
 - c. Vlhkost materiálu: není určeno

KALEP P885, P885E, P885L

Instrukce pro čištění

Čištění se provádí teplou vodou a mechanicky.

Možnosti balení

2,5 kg bochníky zabalené ve folii, balené v 25 kg kartonových krabicích, 600 kg na paletě (event. 300 kg bigbox)

Podmínky skladování

Uchovávejte v dobře uzavřeném originálním obalu a v suchu. Za těchto podmínek je skladovatelnost 3 měsíce.

Doporučení pro likvidaci

Lepidlo lze ředit vodou a oplach z čištění zařízení lze vypouštět do kanalizace při respektování podmínek správce VaK. Vytvrzené lepidlo nebo nepoužité zbytky likvidujte jako obyčejný odpad kategorie O 080410 (podle přílohy č. 1 Vyhlášky 93/2016 Sb. o Katalogu odpadů).

Doporučení pro bezpečnost

Tento výrobek není klasifikován jako nebezpečný z hlediska ochrany zdraví a životního prostředí. Před manipulací s lepidlem a jeho použitím se však seznamte s pokyny v příslušném bezpečnostním listu.

DŮLEŽITÉ:

Informace, specifikace, postupy a doporučení poskytnuté v tomto dokumentu vycházejí z našich zkušeností a věříme, že jsou přesné. Vzhledem k široké škále pracovních podmínek a možných aplikací výrobku, je však nutné tyto informace považovat za nezávazná doporučení. Informace není možné chápat jako záruku vlastností v právním slova smyslu, a neexistuje žádné prohlášení a garance ohledně přesnosti nebo úplnosti informací, ani to, že použití produktu zabrání ztrátám či škodám, nebo poskytne požadované výsledky.

Je závazným pravidlem, aby zákazník provedl jeho vlastní zkoušky před aplikací a zpracování/modifikací materiálů, které mají být slepeny. Zkoušky by se měly opakovat, pokud se změní materiály či podmínky užití a společnost KALEP s.r.o. by měla být konzultována pro další informace.