

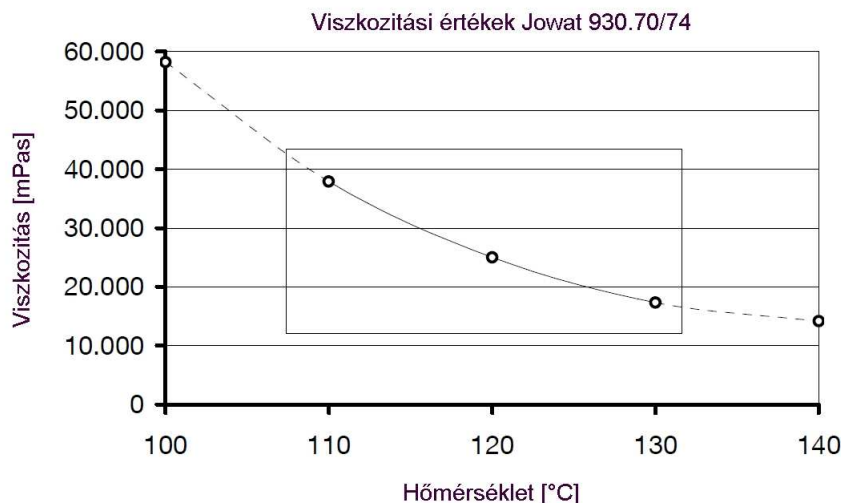
PUR olvadékrasztók tisztítószer

Alkalmazási példák A még ki nem kötött állapotú PUR olvadékrasztó maradványok felhordó berendezésekből történő eltávolítására alkalmazható.

Tulajdonságok A tisztítószer kémiai összetevője a PUR olvadékrasztóval történő keveredés során, az abban végbemenő térhálósodási folyamatot leállítja. A tisztítási folyamat megkezdése előtt az olvadékrasztót a tartályból ki kell üríteni, majd a tisztítószer betöltése után 110-130 °C-ra felmelegíteni. A gépet addig kell üzemeltetni, amíg a tisztítószer a felhordó egységet teljes mértékben át nem járta. Szükség esetén a tisztítási folyamatot meg kell ismételni, egészen addig, míg a tartályban ragasztómaradvány található. A tisztítás végeztével a szer maradványait maradéktalanul el kell távolítani, mivel fennáll annak veszélye, hogy a következő ragasztási munkafázisnál a ragasztó térhálósodási folyamata elmarad.

Műszaki adatok

Sűrűség [g/cm ³]	kb. 0,92
Lágyulási tartomány [°C]	kb. 80
Megjelenés:	utolsó karakter 0: sárgásbézs
	utolsó karakter 4: piros



Tárolás Zárt, eredeti edényekben száraz és hűvös körülmények között (15 – 25 °C) a kiszállítástól számított 6 hónapig tárolható.

Csomagolás 1; 10 kg-os műanyag edényekben.

Megjegyzés További utasítások a kezeléssel, szállítással és megsemmisítéssel kapcsolatban a megfelelő biztonsági adatlapból érhetőek el. Ezen adatlapban található információk az általunk végzett laborvizsgálatok eredményeire, valamint a vevőink tapasztalataira támaszkodnak. Ezek az adatok nem jelentenek semmiféle minőségi garanciát és semmiféle ígéretet a tulajdonságokra. Az innen vett információkból és a technikusaink által nyújtott ingyenes tanácsadásból semmiféle jogi igény nem származtatható.

01/2008 Minden adat átlagos értékeket takar. A műszaki adatlapjaink folyamatosan aktualizálásra és a technika fejlődésének megfelelően igazításra kerülnek. Ez a kiadás minden korábbi műszaki adatlapot felülbírál és a kiadás időpontjában érvényes. **Kérem olvassa el a hátoldalon leírtakat.**

Gyártó: Jowat AG
D-32758 Detmold
Ernst-Hilker-Strasse 10-14.
Telefon: +49/5231-749-0
Telefax: +49/5231-749-104
www.jowat.de
info@jowat.de

Forgalmazó: **GREENTEAM**
Iparfejlesztő és Kereskedelmi Kft.
9700 Szombathely
Varasd u. 16.
Telefon: 94/510-830
Telefax: 94/315-215
www.greenteamkft.hu
info@greenteamkft.hu

Általános felhasználási útmutató

A ragasztás, mint az egyik legésszerűbb kötési mód jelentősége folyamatosan növekszik. Ezzel együtt a ragasztásra alkalmas anyagok száma, fajtája is lendületes fejlődést mutat. Új ragasztási eljárásokat, berendezéseket fejlesztenek ki a ragasztók feldolgozására.

Ez a folyamatos változás a Jowat® céget is rendszeres és állandó fejlesztésre sarkallja. Vegyészek, mérnökök jól képzett csoportja dolgozik azon, hogy a felhasználókat rendszeresen tájékoztassák, megfelelő tanácsadással szolgáljanak a vevő részére legalkalmasabb ragasztó és technológia megvalósításáról.

Ajánlásaink a saját laboratóriumi vizsgálatainkon és a vevők tapasztalatai alapján készülnek. Természetesen minden egyes esetre nem lehetnek százszázalékos paramétereink, melyek kötelező érvénnyel alkalmazhatók. Ezért kérjük minden esetben, hogy kérdéseikkel forduljanak alkalmazástechnikusainkhoz, hogy a legújabb, az időszerű ismereteiket, ragasztóanyagok tulajdonságait át tudják adni. Ezek hiányában az Ön kockázata megnő. Minden újonnan a termelésbe kerülő ragasztóanyagot a helyi körülményekre be kell állítani. Ezt az ellenőrző beállítást hosszabb idei használat után is célszerű elvégezni.

Elengedhetetlen, hogy az újonnan bevezetett ragasztókkal ragasztási kísérletet, a próbadarabok ellenőrzését elvégezzék. A próbadarabok elkészülte után ellenőrizni kell, hogy a ragasztás ténylegesen megfelelő-e az elvárt követelményeknek.

Kérjük azokat a felhasználókat, akik tartós alkalmazás során a felhasználás paramétereit megváltoztatják, gépbeállítási értékeket módosítanak, alapanyagokban történnek változtatások, jelezzék a gyártó felé. Csak ilyen esetben képes a Jowat® cég arra, hogy mindig a legidőszerűbb ismereteket alkalmazza és továbbadja.

A műszaki adatlapok a tudományos ismeretek legújabb adatait tartalmazzák, semmiféle jogi szerződésnek és kötelezettségnek nem lehetnek alapjai. Az ismeretek azokat a paramétereket foglalják össze, melyek alapján minden felhasználó tájékozódhat a ragasztóanyag műszaki tulajdonságairól, ezeket technológiája során figyelembe veheti, de jogi érvényességgel bíró kötelezettségeket ez a gyártóra nem jelent.