



## MŰSZAKI ADATLAP

# TERMOKOL 2308

Olvadék ragasztó

### LEÍRÁS

A TERMOKOL 2308 termoplasztikus, granulált olvadék ragasztó.

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- nagyon gyors lakkozott és PE fóliázott papír és karton ragasztása.

### A RAGASZTÓ TULAJDONSÁGAI

Kötőanyaga	etilen-vinilacetát kopolimer
Szin	sárga
Viszkozitás ASTM D-3236 150°C-on	2.900 - 3.300 mPa s
Olvadáspont ASTM E-28	62 - 70°C
FDA Amerikai Gyógyszer és Élelmiszer Szabvány alábbi előírásainak megfelelő	21 CFR 175.105
A nyitott idő	6 - 8 másodperc

### HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A ragasztó felhordása	szórással, tárcsával, hengerrel
a munkahőmérséklet	150 - 180°C

Előfordulhat, hogy a termosztát nem a valós értéket mutatja, javasoljuk a ragasztó hőmérsékletének a felhordó hengernél történő rendszeres ellenőrzését.

A ragasztó túl alacsony hőmérséklete nem megfelelő ragasztást eredményes, a túl magas hőmérséklet pedig tönkreteszi a ragasztót.

### TISZTÍTÁS

A felhordó eszköz tisztítására a MITOSOL 2000-t ajánljuk.

### KISZERELÉS

Műanyag zsákokban	25 kg nettó
-------------------	-------------

### TÁROLÁS

Száraz és hűvös helyiségben tároljuk.

### EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁGVÉDELLEM

A termékre vonatkozó részletes adatok a biztonsági lapban található, melyet kérésére megküldünk.

A termékeinkre vonatkozó és fent leírt információknak és javaslatoknak eddig megszerzett saját tapasztalataink, laboratóriumi bevizsgálások, gyakorlati alkalmazás az alapja.

Biztosítjuk termékeink minőségének állandóságát, valamint a műszaki specifikációval összehangolt paramétereket. Műszaki tanácsadó szolgálatunk az Ön rendelkezésére áll. A vevőt pedig arra kötelezi, hogy termékeinket saját felhasználási területén (eljárás, anyagok) is próbálja ki. A próbakísérletet meg kell ismételni az anyag cseréjekor vagy más szállító esetében is.

Mivel termékeinket különböző anyagokkal együtt és változó munkakörülmények között használják, melyre nincs kihatásunk, szóbeli ajánlat, vagy más körülmény miatt keletkező következményekért nem vállalunk felelősséget.