

### PLANATOL DKT 10

Klej dyspersyjny w zawieszynie wodnej, bez rozpuszczalników, ze zmiękczacami, nie wymaga specjalnego oznakowania.

Planatol DKT 10 jest zgodny z wymaganiami artykułu 175105 wydanego przez FDA USA dotyczącego klejów.

|                |  |
|----------------|--|
| Lepkość:       | około 12.000 mPas  |
| Wartość pH:    | 4 - 5 (przy temperaturze 20°C)                           |
| Barwa:         | biała  |
| Błona klejowa: | ciągliwa, eleastyczna, w cienkiej warstwie przezroczysta |

#### ZASTOSOWANIE:

Klej standardowy do różnorodnych papierów drukowych, do ręcznego i maszynowego klejenia bloków. Do klejenia czasopism, broszur z okładką lub lamówką. Nadaje się do klejenia bloków książek i katalogów na automatach sklejących z naturalnym lub sztucznym suszeniem, do klejenia bloków na maszynach Bielomatic i liniach do klejenia typu Willa.

Błona klejowa Planatolu DKT 10 nadaje się do zadruku drukiem sitowym.

#### PRZERÓB:

Nanoszenie kleju wałkiem lub tarczą. Klej można rozcieńczać z wodą np. przy klejeniu bocznym. Klej jest przygotowany do natychmiastowego użycia.

Urządzenia klejące należy myć zimną wodą. Zasznięty klej można usuwać Planatolinem D.

#### SKŁADOWANIE:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach w suchych i chłodnych pomieszczeniach, w temperaturze powyżej 0°C.

Zaleca się zużycie kleju w ciągu sześciu miesięcy.

Dystrybutor:



ul. Brukowa 28 a

91-341 Łódź

tel.: +48 42 613 11 16

[www.scorpio.com.pl](http://www.scorpio.com.pl)

[introligator@scorpio.com.pl](mailto:introligator@scorpio.com.pl)