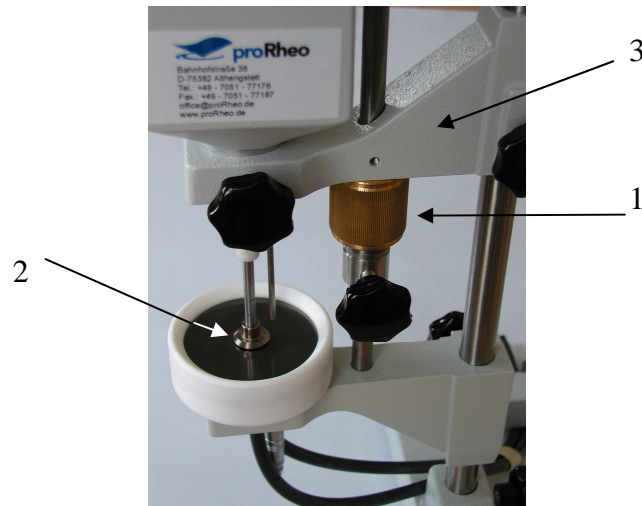


## Kegel Platte Stativ



### Voraussetzungen:

Stativ zusammengesetzt

Rheomat betriebsbereit und fest im Haltearm (3) fixiert

Kryostat angeschlossen

### Durchführung einer Messung

Meßkegel am Rheomat anbringen

Gerät absenken und Abstand (2) über die Schraube (1) einstellen

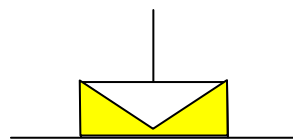
Kegelabstand zwischen Kegel und Platte ca. 0,2 bis 0,25 mm (beliebige Fühlerlehre verwenden)

Haltearm (3 mit Gerät) nach oben führen

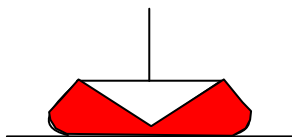
Produkt auftragen

Rheomat absenken (in die Probe)

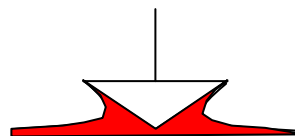
Probe trimmen



richtig



falsch  
(überfüllt)



falsch  
(unterfüllt)

Messung durchführen.

Achten Sie darauf, daß sich die Probe immer richtig im Messspalt befindet.