

## Rotuladores test de dinas - no tóxico

Práctico método de medición del nivel de tensión superficial por tratamiento corona mediante la aplicación de una solución especialmente formulada.

Se puede utilizar sobre superficies no absorbentes como películas de PE, BOPP, PVC y otras para determinar la capacidad de anclaje de las tintas antes de imprimir estos materiales o de los adhesivos en caso de realizar laminaciones.

Hay rotuladores y botellitas de tinta con graduaciones entre 28 y 72 mN/m.



### Características

- Determinación exacta y rápida de los valores
- Bajo consumo de líquido de test
- Derramamiento de tinta imposible con los rotuladores
- Larga conservación del líquido de test con capuchones cerrados

### Características técnicas

|             |   |
|-------------|---|
| Niveles     | 28 - 72 mN/m                              |
| Color       | Azul o rojo                               |
| Rotuladores | 10 ml, punto 5mm, o<br>26 ml, punto 15 mm |
| Botellitas  | 10, 50 y 100 ml                           |

### Normas

ASTM D2578 · ISO 8296 · TAPPI T698