



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

ACCESORIO PARA LA DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL PELADO EN JUNTAS PEGADAS DE ALTA RESISTENCIA Modelo 53013

DESCRIPCIÓN

Dispositivo para realizar el ensayo de la adhesión de juntas pegadas de alta resistencia con soporte rígido utilizando el método del rodillo móvil y ensayo del pelado para la unión encolada de adherente flexible sobre rígido.

DESCRIPTION

Device to carry out peel resistance test of high-strength adhesive bond with stiff support. Floating roller method. Peel resistance test of flexible adhesive bond on stiff support.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Norma UNE-EN 1464.
- Rodillo con baja carga de rozamiento.
- Soportes porta probetas fabricados en de acero inoxidable.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Standard EN 1464.
- Roller with low friction load.
- Sample-holders made of stainless steel.