

HOJA TÉCNICA

*Referencia: **TYM 1571***

Cinta adhesiva de agarre para el recubrimiento de rodillos.

Descripción del producto

Cinta adhesiva con lámina tejido siliconado y adhesivo acrílico con protector de film de plástico.

Propiedades

- Mejora la tracción evitando roturas y arrugas.
- Soporte granulado que proporciona una superficie antiadherente.
- Excelente efecto “anti-deslizante”

Características técnicas

- | | |
|---|---------------------|
| <input type="checkbox"/> Soporte: | Tejido siliconado |
| <input type="checkbox"/> Adhesivo: | Acrílico modificado |
| <input type="checkbox"/> Espesor total: | 0.6 mm. |
| <input type="checkbox"/> Protector: | Film de plástico |

Aplicaciones principales

Aplicaciones donde se requiera una superficie no deslizante
Recubrimiento de rodillos para hacerlos anti-deslizantes
Aplicaciones en industrias de gráficas e industrias textiles.

Las cintas adhesivas se emplean para solucionar diferentes problemas en muchos campos de aplicación. Cada producto ha sido desarrollado para un determinado sector de aplicación. No obstante, la experiencia demuestra que aun en aplicaciones similares, los requisitos pueden variar de un caso a otro. Por ello le recomendamos que haga pruebas para comprobar si el producto a emplear es recomendable para su aplicación. Para ello cuenta con el asesoramiento de nuestro departamento técnico. Todas las recomendaciones que damos son de acuerdo a los conocimientos adquiridos por la propia experiencia, aunque sin compromisos.