



PAÑO PROFESIONAL POLYTEX DE LIMPIEZA EN HÚMEDO



Ficha técnica

Bayeta de limpieza de alta resistencia y durabilidad para limpiezas en combinación con detergentes en estado húmedo. Ideal para el secado rápido de superficies. Absorbe y elimina grasas, aceites y productos químicos.

Características principales

- Gran capacidad de absorción hasta 850 % de su propio peso de productos químicos, grasas y aceites.
- Alta resistencia aún en estado húmedo
- Inalterable a líquidos de limpieza como disolventes
- Económico al ser reutilizable, se puede escurrir
- No desprende pelusa en estado húmedo aunque se frote
- Su tacto suave protege la superficie tratada sin rayar
- No arde ni es inflamable, sólo se deshace ante la acción del fuego

Aplicaciones

Ideal para la limpieza, mantenimiento y secado de todo tipo de superficies húmedas y grasientas en la industria, imprentas, cocinas etc...

Presentación y accesorios

Paño Polytex®

Calidad : 75 g/m²

Color : azul

Medidas: 40 x 42cm / paño

Embalaje : 12 paquetes de 35 paños plegados = 420 paños/caja

Bobina Polytex®

Calidad : 75 g/m²

Color : azul

Embalaje : 1 bobina de 500 paños de 32 x 38cm



Datos técnicos

| Prueba | Norma | Polytex |
|---|--------------------|-----------------------|
| Calidad | | 100% polipropileno |
| Color | | azul |
| Gramaje | CSN EN 29073 T1 | 75 g/m ² |
| Capacidad de absorción | DIN 53923 | 800 % |
| Rapidez de absorción | EDANA 10.2-96 | 5 seg. |
| Resistencia a la rotura (longitudinal) | CSN EN 29073 T3 | 26 N/5 cm |
| Resistencia a la rotura (transversal) | CSN EN 29073 T3 | 22 N/5 cm |
| Expansión (longitudinal) | CSN EN 29073 T3 | 25 % |
| Expansión (transversal) | CSN EN 29073 T3 | 30 % |

- LOS COLORANTES UTILIZADOS PARA POLYTEX EN COLOR AZUL SON NATURALES
- POLYTEX ES APTO PARA EL USO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA
- POLYTEX NO CONTIENE SILICONA