

zetPutz®

Polytex®

Paños profesionales de limpieza en húmedo

Ref.: 10160-00, 11160-00, 10171-00, 11165-00

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.



Presentación en paños y bobinas de diferentes calidades:

Ref. 10160-00	Paños Polytex® Calidad: 60 g/m ² Color: blanco Medidas: 40 x 42 cm / paño Embalaje: 12 paquetes de 35 paños = 420 paños/caja
Ref. 11160-00	Bobina Polytex® Calidad: 60 g/m ² Color: blanco Embalaje: 1 bobina de 500 paños de 32 x 38 cm
Ref. 10171-00	Paños Polytex® Calidad: 75 g/m ² Color: azul Medidas: 40 x 42 cm / paño Embalaje: 12 paquetes de 35 paños = 420 paños/caja
Ref. 11165-00	Bobina Polytex® Calidad: 75 g/m ² Color: azul Embalaje: 1 bobina de 500 paños de 32 x 38 cm

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Gran capacidad de absorción hasta 750% 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...

▪ DATOS TECNICOS:

PRUEBA	NORMA	Polytex® 60 Ref.: 10160 Ref.: 11160	Polytex® 75 Ref.: 10171 Ref.: 11165
Calidad		100 % polipropileno	100 % polipropileno
Color		blanco	azul
Gramaje	CSN EN 29073 T1	60 g/m ²	75 g/m ²
Capacidad de absorción	DIN 53923	750 %	700 %
Rapidez de absorción	EDANA 10.2-96	5 seg.	5 seg.
Resistencia a la rotura (longitudinal)	CSN EN 29073 T3	20 N/5 cm	26 N/5 cm
Resistencia a la rotura (transversal)	CSN EN 29073 T3	17 N/5 cm	22 N/5 cm
Expansión (longitudinal)	CSN EN 29073 T3	30 %	30 %
Expansión (transversal)	CSN EN 29073 T3	40 %	45 %

- ✓ Polytex® en color blanco no contiene colorantes.
- ✓ Los colorantes utilizados para la Polytex® en color azul son de origen natural.
- ✓ Polytex® es apta para la industria alimentaria.
- ✓ Polytex® no contiene silicona.