

CINTA PAPEL PARA JUNTAS (36)

PRINCIPALES VENTAJAS

- Alta adherencia con compuestos para juntas.
- Resistente al desgarro y fácil de manipular.
- Compatible con herramientas automáticas y manuales.
- Su soporte de papel está compuesto por microperforaciones para un mejor ajuste del producto en la superficie de aplicación.
- Asegura un acabado uniforme y sin deformaciones.
- Material ecológico y reciclable.

La cinta de papel para juntas, compuesta por un soporte de papel de celulosa repleto por micro perforaciones que previenen la formación de burbujas de aire, convirtiendo al producto en una cinta resistente y flexible utilizada para reforzar las uniones entre placas de yeso.

El producto ofrece un acabado liso y profesional, ideal para proyectos de construcción y renovación en todo tipo de aplicaciones donde se requiera unos acabados de calidad uniformes.

Colores disponibles:



COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO



SOPORTE

Papel de celulosa 140 g/
m² microperforado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES ADHESIVAS	VALORES	MÉTODO
Espesor total	210µm	ASTM D-3652
Gramaje total	140 g/m ²	ASTM D-3652
Densidad	0,62 g/cm ³	ASTM D-3652
Resistencia a tracción	7,28 kN/m (Urdimbre)	ASTM D-3759
	4,20 kN/m (Trama)	

Los valores dados son valores típicos en unas condiciones de temperatura, superficie del adhesivo y cargas determinadas por norma. El usuario deberá determinar si la cinta es adecuada para su aplicación específica mediante la prueba de dicho producto. En caso de necesitar ayuda, Atyt le proporcionará un asesoramiento profesional indicándole qué cinta se adapta mejor a sus necesidades.



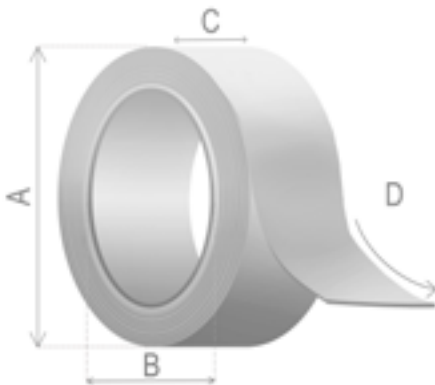
APLICACIONES

- Refuerzo de juntas en placas de yeso.
- Reparación de grietas pequeñas y medianas.
- Acabados en esquinas y bordes con esquineros metálicos.
- Construcción en interiores y proyectos residenciales.
- Superficies preparadas para pintura o texturizado.



Es imprescindible que la superficie de aplicación esté limpia, seca, libre de grasa y aceite. Se debe adhesivar la cinta aplicando presión. En caso de no aplicar la suficiente presión, la cinta se verá afectada en sus propiedades y apariencia.

PRESENTACIÓN HABITUAL



Diámetro externo (A)	108 mm	115 mm	135 mm
Diámetro interno (B)	76 mm		
Ancho (C)	50 mm	75 mm	100 mm
Largo (D)	50 m	75 m	150 m

El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones). Entre ellos se destaca: personalización de mandril, enfajado del rollo, retractilado y etiquetado del rollo.



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Para una mejor conservación de las propiedades, se debe almacenar el producto en su embalaje original, a una temperatura de entre 20 y 30° C, preservado de la exposición directa del sol y de la humedad. Se recomienda utilizar el producto durante los 24 meses posteriores a la recepción.



CONDICIONES GENERALES DE GARANTÍA

ATyT recomienda que las superficies de contacto estén limpias de grasa, aceite, polvo o de cualquier otra sustancia antiadherente.

Los datos técnicos contenidos en la presente especificación de producto tienen como misión orientar al usuario final y no presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades, debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo del producto.

Antes de su utilización, el consumidor debe evaluar la idoneidad del producto para su propósito concreto y asumirá todo riesgo y responsabilidad en relación a dicho uso.

