

## **FICHA TÉCNICA**

### **Doble Encintado<sup>®</sup> (Producto Patentado)**

#### **DESCRIPCIÓN**

Papel HIDROSTOP<sup>®</sup> EXTRAFUERTE con cinta en ambos extremos.

- Papel con tratamiento anti-humedad en las fibras, semi-extensible, de altas prestaciones mecánicas. Absorbe la humedad y, al secarse, mantiene sus cualidades; Máxima RESISTENCIA incluso en mojado. Fabricado siguiendo la norma PEFC por una Gestión Forestal Sostenible.
- Con cinta de carrocerosolvente extra ya incorporada en ambos extremos, para enmascarar y proteger suelos y otras superficies rápida y cómodamente.

#### **APLICACIONES**

Protección de superficies de agentes como el polvo, suciedad variada y rastros de pintura.

Para enmascarar (tapar y proteger) suelos u otras superficies mayores (preferiblemente horizontales) en su preparación previa a un trabajo de pintado o esmaltado.

Como ya lleva la cinta incorporada con el lado adhesivo hacia afuera, su aplicación es rapidísima: basta con colocar el rollo en el suelo, extenderlo de un empujón con el pie y fijarlo pisando sin más.

#### **CARACTERÍSTICAS (test de uso)**

##### **1- ¡Fácil y rapidísimo de aplicar!:**

- \* Desenróllelo empujando suavemente con el pie.
- \* Recolóquelo si es necesario; la cinta no queda adherida de forma definitiva hasta que se pisa.
- \* Píselo y déjelo fijo; Ahorre esfuerzo, tiempo y dinero.

##### **2- Calidad hidrófugo EXTRAFUERTE; "test del vaso de agua"::**

- \* Con el rollo colocado, vierta agua (de un vaso, por ej.); pise y compruebe la resistencia.
- \* Espere a que se seque o, incluso, séquelo con un paño absorbente y vea cómo MANTIENE SUS CUALIDADES.

#### **PROPIEDADES TÉCNICAS**

##### **CINTA DE CARROCERO:**

Cinta de pintor-carrocero calidad solvente extra, con cola y resinas naturales, 80º (calidad empleada en nuestros productos de carrocerías).


- *Evítese la adhesión prolongada (más de 5 días).*
- *Para superficies sin catalizar, hágase una prueba en una zona menos visible.*


**Papel HIDROSTOP<sup>®</sup>:**

	U. MEDIDA	Valor	Método
Gramaje nominal	g/m <sup>2</sup>	70	UNE-EN-ISO-536
Test COBB (C60)	g/m <sup>2</sup>	27	ISO 535 IQT 14020
Permeabilidad BENDTSEN (media sentido máquina)	cm <sup>3</sup> /mn	700	ISO 5636/3
Corresp. GURLEY	s	16	
Largo rotura SM ST	m	7700 4800	ISO 1924/2
Fuerza rotura SM ST	kN/m	5,29 3,30	ISO 1924/2
Alargamiento a la rotura SM ST	%	5,4 6,2	ISO 1924/2
T.E.A. (absor.energía tensora SM ST)	J/m <sup>2</sup>	165 175	ISO 1924/2
T.E.A. (absor.energía tensora SM ST)	J/g	2,4 2,5	ISO 1924/2
Índice estiramiento SM ST MEDIA	mN.m <sup>2</sup> / g	13,5 15,0 14,3	NFQ 03011
Índ. Estallido en seco	kPa.m <sup>2</sup> / g	6,4	ISO 2758
En húmedo	kPa.m <sup>2</sup> / g	1,7	ISO 2758
Relativo húmedo	%	27	
HR (humedad relativa)	%	7,0	ISO 287

- Atmósfera acondicionada á 23°C, 50% HR (ISO 187)
- Valores representativos de acuerdo con las últimas fabricaciones mediados'16

**\*\* Producto respetuoso con el medio ambiente y RECICLABLE:**

Además de ser 100% reciclable ,

 este tipo de papel viene avalado por la certificación **PEFC** "Por una Gestión Forestal Sostenible" que implica, entre otras cosas, que por cada árbol talado se plantarán otros dos, obligando, por tanto, a una reforestación automática.

**PRESENTACIÓN**

- Bobinas de 90 cm. de ancho (medida óptima para pasillos).
- Largo comercial en 20 y 45 m..

**OTRAS CONSIDERACIONES**

Se recomienda almacenar el producto en lugar fresco y seco y alejado de la luz solar directa para evitar su desnaturalización.

**IMPORTANTE**

La información arriba mencionada representa valores medios resultantes de muestras de producción y no constituyen una garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el usuario debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en condiciones operativas reales y según sus requisitos propios.

Para más información, no dude en contactarnos:

**PAPELERA DEL NERVIÓN, S.A.**, Lauaxeta Olerkaria 54, 48100 Mungia, Bizkaia

tel.: +34 94 476 2010, fax: +34 94 476 3806 [nervion@nervion-papelera.com](mailto:nervion@nervion-papelera.com), [www.nervion-papelera.com](http://www.nervion-papelera.com)