



## FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN NUMANCIA

### Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

### Tipo

Adoquín bicapa

### Dimensiones (mm)

200x140x80 / 140x140x80 / 90x140x80

### Colores

Gris, sepia, marrón, negro, multi-terra

### Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

### Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

### Datos técnicos

### Presentación

El adoquín numancia de 8 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 plastificado.

### Unidades / Palet

-

### M<sup>2</sup> / palet

8.5

### Unidades / m<sup>2</sup>


-

### Peso de palet

-

### Peso aprox. (Kg / m<sup>2</sup>)

-

Muestra grafica	Características	Especificaciones			Norma aplicable
	<b>Tolerancias dimensionales</b>	Espesor < 100	Longitud Anchura Espesor	± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm	UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338
	<b>Absorción</b>	Clase 2	$X_3 \leq 6\%$		UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338
	<b>Resistencia a la rotura N/mm<sup>2</sup></b>	$X_i \geq 2.9 \text{ N/mm}^2$ $X_8 \geq 3.6 \text{ N/mm}^2$			UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338
	<b>Resistencia a carga de rotura N/mm</b>	$X_i \geq 250 \text{ N/mm}$			UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338
	<b>Resistencia al desgaste</b>	Clase 3	$X_i \leq 20 \text{ mm}$		UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338
	<b>Resistencia al deslizamiento</b>	$\geq 45$			UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338
	<b>Reacción al fuego</b>	Clase A1	No requiere ensayos		UNE-EN-1338 / Anexo ZA
	<b>Reacción frente al fuego externo</b>	OK	No requiere ensayos		UNE-EN-1338 / Anexo ZA
	<b>Conductividad térmica</b>	1.2 [W/(mK)]			UNE-EN13369 / Anexo N

### Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.