







## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

**ADOQUÍN MORALES 10X10X6** 

### CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

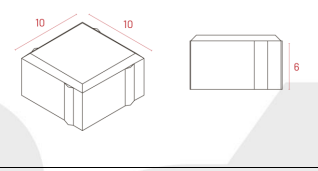
ADOQUÍN - 10X10X6 - B - H - K - UNE-EN 1338

AS	ח		^-	г	$\frown$
AS	Г	ы	C	Ι.	U

COLOR	BLANCO, CREMA, GRIS, TOSTADO, ROJO, NEGRO	fusión∘
TEXTURA SUPERFICIAL	LISA	
FISURAS EN CARAS VISTAS	NO DEBE PRESENTAR	
COQUERAS, DESCONCHADOS	NO DEBE PRESENTAR	

#### **MEDIDAS**

LONGITUD (mm)		100 (±2)
ALTURA	h (mm)	60 (±3)
ALTORA	h <sub>1</sub> (mm)	60 (±3)
ANCHURA	b (mm)	100 (±2)
ANCHORA	b <sub>1</sub> (mm)	100 (±2)
ESPESOR DOBLE CAPA (mm)	/	≥4
CHAFLÁN	d <sub>0</sub> (mm)	-
CHAILAN	d <sub>a</sub> (mm)	-



Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

CLASE RESISTENTE	Valor medio (Mpa)	≥ 3,6
CEASE RESISTENTE	Carga rotura (N/mm)	≥ 250
ABSORCIÓN	Media	≤ 6%
ABSORCION	Individual	-
DESGASTE (mm)		≤ 23

Producto disponible en gama:





#### Tratamiento Fotocatalítico:

Clase 3 (rendimiento de purificación del aire NOx > 8%), según norma UNE 127197-1

Propiedades del producto









Edición 01 - octubre 2023











# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

**ADOQUÍN MORALES 10X10X8** 

### CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

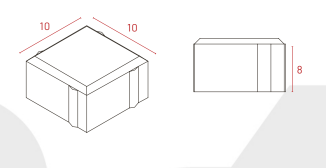
ADOQUÍN - 10X10X8 - B - H - K - UNE-EN 1338

AS	П	<u>~                                    </u>	7	$\frown$	
AS	Г	C		U	

COLOR	BLANCO, CREMA, GRIS, TOSTADO, ROJO, NEGRO	fusión∘
TEXTURA SUPERFICIAL	LISA	
FISURAS EN CARAS VISTAS	NO DEBE PRESENTAR	
COQUERAS, DESCONCHADOS	NO DEBE PRESENTAR	

#### **MEDIDAS**

LONGITUD (mm)		100 (±2)
ALTURA	h (mm)	80 (±3)
ALIONA	h <sub>1</sub> (mm)	80 (±3)
ANCHURA	b (mm)	100 (±2)
ANCHORA	b <sub>1</sub> (mm)	100 (±2)
ESPESOR DOBLE CAPA (mm)		≥4
CHAFLÁN	d <sub>0</sub> (mm)	-
CHALLAN	d <sub>a</sub> (mm)	-



Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

CLASE DESIGNATE	Valor medio (Mpa)	≥ 3,6
CLASE RESISTENTE	Carga rotura (N/mm)	≥ 250
ABSORCIÓN	Media	≤ 6%
ABSORCION	Individual	-
DESGASTE (mm)		≤ 23

Producto disponible en gama:





### Tratamiento Fotocatalítico:

Clase 3 (rendimiento de purificación del aire NOx > 8%), según norma UNE 127197-1

Propiedades del producto









Edición 01 - octubre 2023











### **DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

(conforme al Reglamento de productos de construcción 305/2011)

Nº PD - 001

- Nombre y código de identificación:
  ADOQUINES PREFABRICADOS DE HORMIGÓN
- Nombre y dirección del fabricante:
  PREFABRICADOS DUERO JOSÉ ISIDRO TORRES S.L., CTRA. POZOANTIGUO KM. 1,1 -TORO (ZAMORA)
- Uso previsto:
  USO PEATONAL, USO EN ÁREAS SOMETIDAS A TRÁFICO DE VEHÍCULOS Y CUBIERTAS
- 4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:
- 6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas	
Reacción al fuego	Clase A1	UNE-EN 1338	
Comportamiento frente al fuego exterior	Satisfactorio	UNE-EN 1338	
Emisión de amianto	No contiene	UNE-EN 1338	
Resistencia a la rotura	>3,6 Mpa	UNE-EN 1338	
Resistencia al deslizamiento / resbalamiento	Satisfactorio	UNE-EN 1338	
Conductividad térmica	PND	UNE-EN 1338	
Durabilidad	PND	UNE-EN 1338	

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2
- Firmado, por y en nombre del fabricante por:



Fernando Isidro Pedraz. Gerente José Isidro Torres, S.L.

Toro, a 01 de abril de 2022

