





**AENOR** 

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

## **DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO**

BORDILLO MONO CAPA CURVO 50X20X8

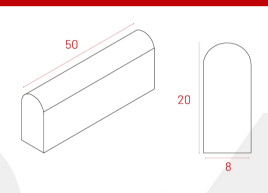
### CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- ^		_	_	_	_	$\overline{}$
Δ		u	_			
	₹		_	CT		$\boldsymbol{\smile}$

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

#### **MEDIDAS**

LONGITUD (mm)		500 (±5)
ALTURA	h (mm)	200 (±5)
ALIONA	h <sub>1</sub> (mm)	165 (±5)
ANCHURA	b (mm)	80 (±3)
ANCHORA	b <sub>1</sub> (mm)	-
ESPESOR DOBLE CAPA (mm)		-
CHAFLÁN	d <sub>0</sub> (mm)	-
CHAI EAN	d <sub>a</sub> (mm)	-
ALABEO (mm)		-
CONICIDAD LONG (mm)		12



ALABEO (mm)		-

CONICIDAD LONG. (mm)

CONICIDAD TRANS. (mm) CONICIDAD TOTAL (mm)

ANCHURA ALAS APOYO (mm)

Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

CLASE RESISTENTE (Mpa)	Valor medio	-
CLASE RESISTENTE (Pipa)	Ningún valor	-
ABSORCIÓN	Media	-
ABSORCION	Individual	-
DESGASTE (mm)		-

Propiedades del producto





Edición 01 - Junio 2022

