

# FICHA TÉCNICA

## PLAQUETAS

FT20071 EDIÇÃO 03

DATA: 21/07/2025



### UTILIZAÇÃO PREVISTA

Para revestimento de muros ou paredes e isolamento de pilares ou vigas e/ou outras aplicações similares.



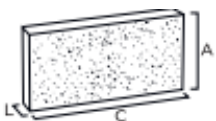
### CONTROLO INTERNO DE PRODUÇÃO

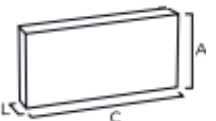
O sistema de Gestão da Qualidade implementado, define os requisitos de fabricação, de todo o processo produtivo, desde: controlo das matérias-primas até ao controlo do produto acabado, incluindo os equipamentos.

### REFERÊNCIAS NORMATIVAS

EN 13369:2023 - Common rules for precast concrete products

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E DIMENSIONAIS

PLAQUETA						
Geometria	Tipo	Dimensões (mm)			Tol. (mm)	Massa (kg/ml)
		Comprimento	Largura	Altura		
	<b>39. 19. 5,5</b>	390	55	190	±5	≥8,4

PLAQUETA LISA						
Geometria	Tipo	Dimensões (mm)			Tol. (mm)	Massa (kg/ml)
		Comprimento	Largura	Altura		
	<b>40. 20. 5</b>	400	50	200	±5	≥9,75



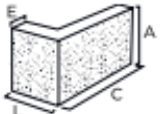
# FICHA TÉCNICA

## PLAQUETAS

FT20071 EDIÇÃO 03

DATA: 21/07/2025



PLAQUETA CANTO							
Geometria	Tipo	Dimensões (mm)				Tol. (mm)	Massa (kg/ml)
		Comprimento	Largura	Altura	Espessura		
	<b>39. 19. 5,5</b>	390	55	190	200	±5	≥12,6

