
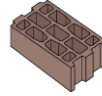


1. *Código de identificação único do produto-tipo:* **BT 15 | BT 20 | BT 25 | BT 30 | INTERLECA**
2. *Identificação do produto:* **Identificação na embalagem através de data de produção (rótulo)**
3. *Utilizações previstas:* **Blocos de betão de agregados correntes e leves para utilização em paredes de alvenaria de forma regular**
4. *Fabricante:* **PREVICON - PRÉ-ESFORÇADOS, S.A.**

Zona Industrial Oliveira de Frades – Apartado 3,

3681-909 Oliveira de Frades – Portugal

T: +351 232 760 220
5. *Mandatário:* **Não Aplicável**
6. *Atestação da conformidade:* **Sistema 4**
7. *Norma:* **NP EN 771-3:2011**
8. *Avaliação Técnica Europeia:* **Não aplicável**
9. *Desempenho declarado:*

Identificação		BT 15	BT 20	BT 25	BT 30	INTERLECA®
Utilização Prevista EN 771-3		Blocos de betão de agregados correntes e leves para utilização em paredes de alvenaria de forma regular (com ou sem reboco) onde o desempenho térmico é um fator essencial				Blocos de betão de agregados correntes e leves para utilização em paredes interiores de alvenaria de forma regular (com ou sem reboco)
Configuração						
Dimensões (mm)	Comprimento (L)	490	490	490	490	498
	Altura (h)	190	190	190	190	198
	Largura (l)	150	200	250	300	100
Tolerância		D1 (+3; -5) mm				
Espessura de parede (mm)		18 mm	18 mm	18 mm	18 mm	20mm
Massa (Kg)		10,00	13,00	15,00	18,00	7,0
Resistência à compressão (N/mm ²)		≥2,5	≥2,5	≥2,5	≥2,5	≥2,0
Percentagem de furação (%)		43%	41%	48%	46%	26%
Massa Volúmica (Kg/m ³)		1100	1100	1100	1100	1100
Isolamento sonoro- condução aérea		NPD*	NPD*	NPD*	NPD*	40dB
Coeficiente de transmissão térmica (U)	Parede sem reboco	1,41 W/m ² °C	1,12 W/m ² °C	1,04 W/m ² °C	0,96 W/m ² °C	NPD*
	Parede com reboco	1,33 W/m ² °C	1,07 W/m ² °C	0,99 W/m ² °C	0,92 W/m ² °C	NPD*
Reação ao fogo		Euroclasse A1				
Durabilidade contra o gelo/degelo		NPD*				
Substâncias perigosas		NPD*				


NPD – Desempenho Não Determinado

10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9.

11. A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4

Assinado por e em nome do fabricante por: José Augusto Rosa Bastos (Administrador)

Oliveira de Frades, 2025-11-24



(Ass. natural digitalizada
válida para declaração
de desempenho emitida
pelo software ACR)