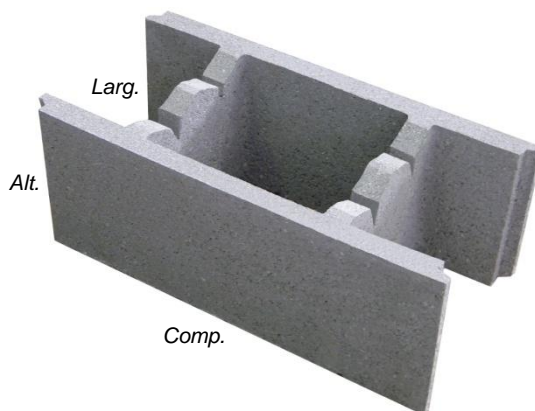


**BLOCOS DE COFRAGEM**


**2007  
EN 771-3**

**Blocos de Betão para Alvenaria de uso corrente, revestida, não resistente – Categoria II**

**CARACTERÍSTICAS**

<b>Dimensões Comp. x Alt. x Larg. (mm)</b>	485x200x200	500x200x250
<b>Categoria Dimensional</b>	D1	
<b>Resistência ao Fogo</b>	Classe A1	
<b>Tensão de Rotura Bruta Média (MPa)</b>	≥ 2.0	
<b>Estabilidade dimensional (mm/m)</b>	0.32	0.30
<b>Tensão de Corte (N/mm<sup>2</sup>)</b>	0.15	0.15
<b>Absorção de Água por Capilaridade Média (g/(m<sup>2</sup>.s<sup>0.5</sup>))</b>	DND	DND
<b>Massa Volúmica Aparente Seca Média (kg/m<sup>3</sup>)</b>	DND	DND
<b>Massa Volúmica Real Seca Média (kg/m<sup>3</sup>)</b>	DND	DND
<b>Durabilidade Gelo / Degelo</b>	END	END
<b>Peso Aproximado (kg)</b>	17.5	20.0
<b>Unidades por palete</b>	40	32

*Nota: As dimensões apresentadas são as declaradas pela Presdouro, podendo estas variar dentro dos limites impostos para a Categoria Dimensional D1.  
DND – Desempenho não determinado  
END – Ensaio não disponível*