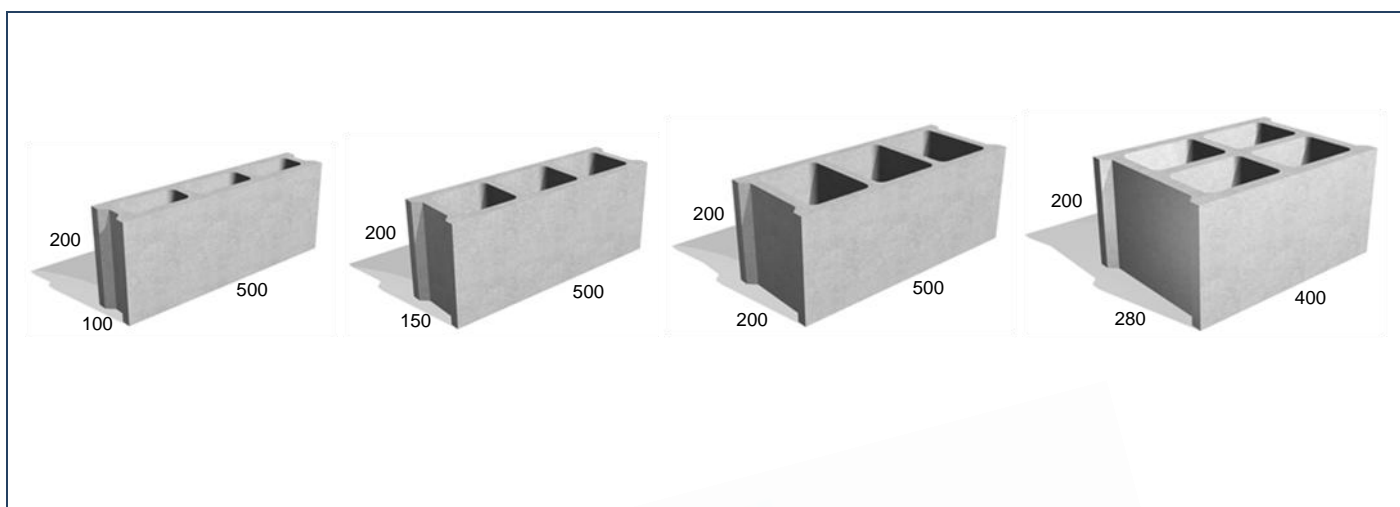


**BLOCOS VAZADOS FACE À VISTA**


**2006**  
**EN 771-3:2003 + A1:2005**  
**Blocos de Betão para Alvenaria de uso corrente, não resistente – Categoria II**

**CARACTERÍSTICAS**

Dimensões Comp. x Alt. x Larg. (mm)	500x200x100	500x200x150	500x200x200	400x200x280
Categoria Dimensional	<i>D1</i>			
Resistência ao Fogo	<i>Classe A1</i>			
Tensão de Rotura Bruta Média (MPa)	$\geq 6.0$			
Tensão de Rotura Efetiva Média (MPa)	$\geq 9.0$			
Estabilidade dimensional (mm/m)	<i>0.35</i>	<i>0.30</i>	<i>0.30</i>	<i>0.30</i>
Tensão de Corte (N/mm <sup>2</sup> )	<i>0.15</i>	<i>0.15</i>	<i>0.15</i>	<i>0.15</i>
Absorção de Água por Capilaridade Média (g/(m <sup>2</sup> .s <sup>0.5</sup> ))	<i>200</i>	<i>200</i>	<i>200</i>	<i>200</i>
Durabilidade ao Gelo / Degelo	<i>END</i>	<i>END</i>	<i>END</i>	<i>END</i>
Peso Aproximado (kg)	<i>12.0</i>	<i>15.5</i>	<i>19.0</i>	<i>22.5</i>
Unidades por palete	<i>120</i>	<i>84</i>	<i>60</i>	<i>72</i>

*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.*