



Tabela de materiais para dimensionar de blocos de concreto			
Muros	Série de blocos		Bloco
	Nome	Descrição	Geometria
Em todos os muros	Bloco de 14	14: 0,78 GPa m: 1,21 p: 18,82 kN/m <sup>3</sup> fck: 0,28 MPa fcd: 0,07 MPa	Sérif Bloco 38,0 x 14,0 x 19,0 1/2 Bloco 19,0 x 14,0 x 19,0
Notas: 1. Bloco de armatização 2. Bloco de preenchimento 3. Bloco de acabamento 4. Bloco de acabamento 5. Bloco de acabamento 6. Bloco de acabamento 7. Bloco de acabamento 8. Bloco de acabamento 9. Bloco de acabamento 10. Bloco de acabamento 11. Bloco de acabamento 12. Bloco de acabamento 13. Bloco de acabamento 14. Bloco de acabamento 15. Bloco de acabamento 16. Bloco de acabamento 17. Bloco de acabamento 18. Bloco de acabamento 19. Bloco de acabamento 20. Bloco de acabamento 21. Bloco de acabamento 22. Bloco de acabamento 23. Bloco de acabamento 24. Bloco de acabamento 25. Bloco de acabamento 26. Bloco de acabamento 27. Bloco de acabamento 28. Bloco de acabamento 29. Bloco de acabamento 30. Bloco de acabamento 31. Bloco de acabamento 32. Bloco de acabamento 33. Bloco de acabamento 34. Bloco de acabamento 35. Bloco de acabamento 36. Bloco de acabamento 37. Bloco de acabamento 38. Bloco de acabamento 39. Bloco de acabamento 40. Bloco de acabamento 41. Bloco de acabamento 42. Bloco de acabamento 43. Bloco de acabamento 44. Bloco de acabamento 45. Bloco de acabamento 46. Bloco de acabamento 47. Bloco de acabamento 48. Bloco de acabamento 49. Bloco de acabamento 50. Bloco de acabamento 51. Bloco de acabamento 52. Bloco de acabamento 53. Bloco de acabamento 54. Bloco de acabamento 55. Bloco de acabamento 56. Bloco de acabamento 57. Bloco de acabamento 58. Bloco de acabamento 59. Bloco de acabamento 60. Bloco de acabamento 61. Bloco de acabamento 62. Bloco de acabamento 63. Bloco de acabamento 64. Bloco de acabamento 65. Bloco de acabamento 66. Bloco de acabamento 67. Bloco de acabamento 68. Bloco de acabamento 69. Bloco de acabamento 70. Bloco de acabamento 71. Bloco de acabamento 72. Bloco de acabamento 73. Bloco de acabamento 74. Bloco de acabamento 75. Bloco de acabamento 76. Bloco de acabamento 77. Bloco de acabamento 78. Bloco de acabamento 79. Bloco de acabamento 80. Bloco de acabamento 81. Bloco de acabamento 82. Bloco de acabamento 83. Bloco de acabamento 84. Bloco de acabamento 85. Bloco de acabamento 86. Bloco de acabamento 87. Bloco de acabamento 88. Bloco de acabamento 89. Bloco de acabamento 90. Bloco de acabamento 91. Bloco de acabamento 92. Bloco de acabamento 93. Bloco de acabamento 94. Bloco de acabamento 95. Bloco de acabamento 96. Bloco de acabamento 97. Bloco de acabamento 98. Bloco de acabamento 99. Bloco de acabamento 100. Bloco de acabamento			

Nota 2  
Detalhamento fundição  
Escala: 1:50  
Nota: A disposição de blocos que se desenha  
corresponde à primeira fiada, exceto se o muro  
termina no plano, cujo caso corresponde à última  
fiada do plano inferior.

Nota 3  
Detalhamento fundição  
Escala: 1:50  
Nota: A disposição de blocos que se desenha  
corresponde à primeira fiada, exceto se o muro  
termina no plano, cujo caso corresponde à última  
fiada do plano inferior.

Trespasses para rebocos de alvenaria de blocos armados		
tipo de armadura	diâmetro	comprimento de trespasso
armadura vertical	8x12	98 cm

Tabela de blocos para dimensionar de blocos de concreto	
Rebocos verticais	CA-50 e CA-60
Rebocos horizontais	CA-50 e CA-60



Nota 3  
Detalhamento fundição  
Escala: 1:50  
Nota: A disposição de blocos que se desenha  
corresponde à primeira fiada, exceto se o muro  
termina no plano, cujo caso corresponde à última  
fiada do plano inferior.