

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de ferro "Galvanizada"

28 Galvanizada

Espessura (0,43mm)

Peso por m² - 3,85 kg

Inteira 2000 x 1200

Inteira 2500 x 1200

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico Diamante (m²)

Corte / Dobra (m²)

24 Galvanizada

Espessura (0,60mm)

Peso por m² - 5,2 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

20 Galvanizada

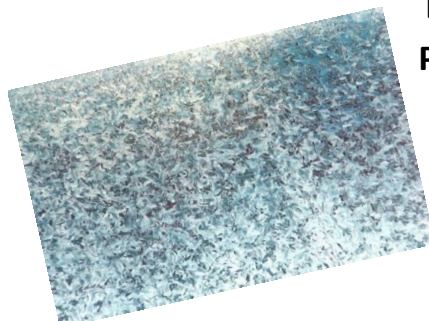
Espessura (0,95mm)

Peso por m² - 7,6 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)



18 Galvanizada

Espessura (1,25mm)

Peso por m² - 10,5 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

16 Galvanizada

Espessura (1,55mm)

Peso por m² - 12,5 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

14 Galvanizada

Espessura (2,00mm)

Peso por m² - 16,5 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Rua: Flávio de Carvalho, 27 - JD Monte Carmelo.

Guarulhos 2012 - Mercadão Chapa & Ferro®. Todos os direitos reservados.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de ferro "simples (preta)"

20 Preta

Espessura (0,90mm)

Peso por m² - 7,2 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

18 Preta

Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 10 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

16 Preta

Espessura (1,50mm)

Peso por m² - 12 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

14 Preta

Espessura (2,00mm)

Peso por m² - 16 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

1/8 Preta

Espessura (3,00mm)

Peso por m² - 24 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

3/16 Preta

Espessura (4,75mm)

Peso por m² - 38 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

1/4 Preta

Espessura (6,35mm)

Peso por m² - 50 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapas de ferro “simples (preta) – Antiderrapante”

3/16 Antiderrapante

Espessura (4,75mm)

Peso por m² - 43 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)

#Antiderrapante

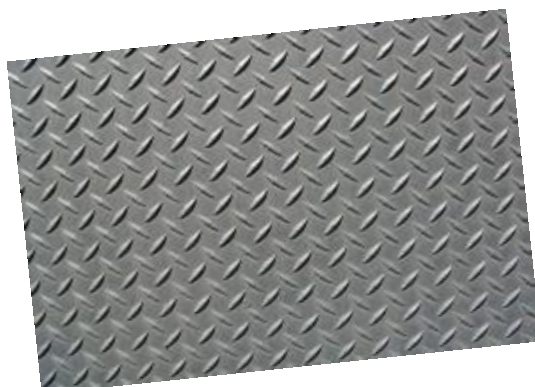
Espessura (2,65mm)

Peso por m² - 23 kg

Inteira 3000 x 1200

Corte / Bico (m²)

Corte / Dobra (m²)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de "Alumínio"

24 Alumínio

Espessura (0,60mm)

Peso por m² - 1,4 kg

Inteira 2000 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

20 Alumínio

Espessura (1,00mm)

Peso por m² - 2,8 kg

Inteira 2000 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

18 Alumínio

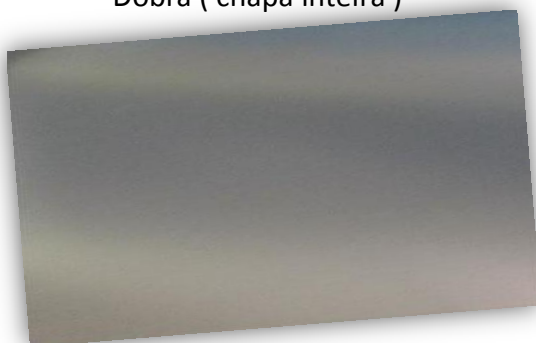
Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 3,3 kg

Inteira 2000 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Rua: Flávio de Carvalho, 27 - JD Monte Carmelo.

Guarulhos 2012 - Mercadão Chapa & Ferro®. Todos os direitos reservados.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de “Alumínio – Antiderrapante”

1,2 Alumínio antiderrapante

Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 4,5 kg

Inteira 2500 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

2,2 Alumínio antiderrapante

Espessura (2,20mm)

Peso por m² - 7,2 kg

Inteira 2500 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

2,7 Alumínio antiderrapante

Espessura (2,70mm)

Peso por m² - 8,8 kg

Inteira 2500 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de "INOX 304" (PURO)

18 INOX 304 (PURO)

Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 9,5 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

20 INOX 304 (PURO)

Espessura (1,00mm)

Peso por m² - 8,8 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

24 INOX 304 (PURO)

Espessura (0,60mm)

Peso por m² - 5,1 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Rua: Flávio de Carvalho, 27 - JD Monte Carmelo.

Guarulhos 2012 - Mercadão Chapa & Ferro®. Todos os direitos reservados.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de "INOX 430" (INOX COM FERRO)

18 INOX 430 (COM FERRO)

Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 9,8 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

20 INOX 430 (COM FERRO)

Espessura (1,00mm)

Peso por m² - 8,1 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

24 INOX 430 (COM FERRO)

Espessura (0,60mm)

Peso por m² - 5,4 kg

Inteira 2000 x 1040

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações.

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de Alumínio "STUCCO"

Alumínio stucco

Espessura (0,50mm)

Peso por m² - 1,4 kg

Inteira 2000 x 1000

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de ferro Galvanizada "PERFURADA"

18 Galvanizada Furo redondo

Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 8,9 kg

Furo 3/16" (4,75mm)

Inteira 2000 x 1200

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)

18 Galvanizada Furo redondo

Espessura (1,20mm)

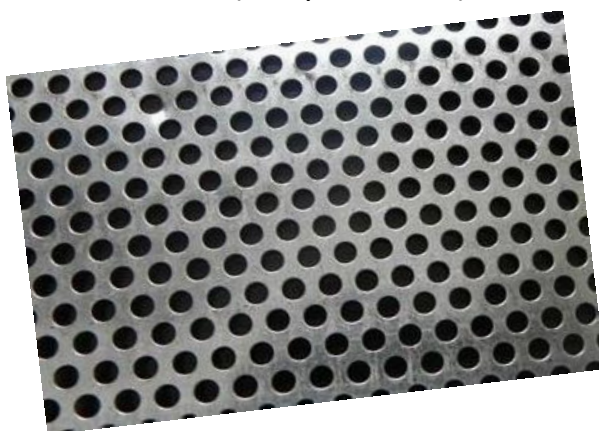
Peso por m² - 8,8 kg

Furo 1/4" (6,35mm)

Inteira 2000 x 1200

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de ferro Galvanizada "PERFURADA"

18 Galvanizada Furo Quadrado

Espessura (1,20mm)

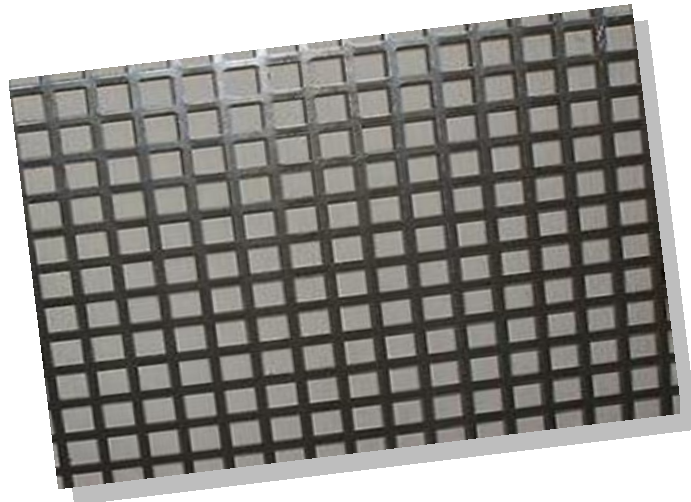
Peso por m² - 8,9 kg

Furo 10x10mm

Inteira 2000 x 1200

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações

Manual técnico

Mercadão Chapa & Ferro

Medidas e espessuras de Chapas.

Chapa de ferro Galvanizada "PERFURADA"

18 Galvanizada Treliça

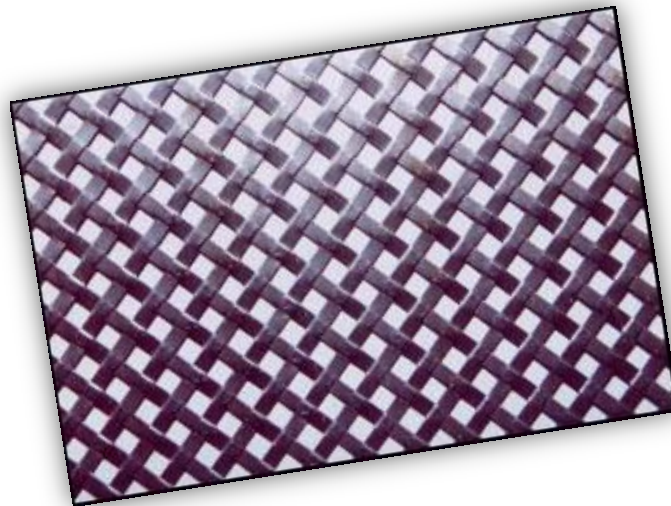
Espessura (1,20mm)

Peso por m² - 8,9 kg

Inteira 2000 x 1200

Corte (chapa inteira)

Dobra (chapa inteira)



Obs: Levando em consideração a data da compra e ou fornecedor, as medidas aqui apresentadas, podem sofrer simples alterações