



PRODUTOS ECOLÓGICOS

PRODUTOS ECOLÓGICOS



borracha



plástico



cortiça

PRODUTOS ECOLÓGICOS

O QUE É UM PRODUTO ECOLÓGICO

- Produto ecológico é todo artigo que, artesanal, manufaturado ou industrializado, de uso pessoal, alimentar, residencial, comercial, agrícola e industrial, seja não-poluinte, não-tóxico, notadamente benéfico ao meio ambiente e à saúde.
- O uso de matérias-primas naturais renováveis, obtidas de maneira sustentável ou por biotecnologia não-transgênica, bem como o reaproveitamento e a reciclagem de matérias-primas sintéticas por processos tecnológicos limpos (exemplos : borracha, plástico, cortiça, cerâmica, fibras textéis, madeiras), (sem a emissão de poluentes e sem o uso de insumos agressivos, como o cloro) permitem classificar um produto como aceitável ou recomendável segundo critérios ambientais.
- O produto ecológico é capaz de despertar a consciência eco-social da comunidade e educar ambientalmente quem o produz e quem o consome.



vidro



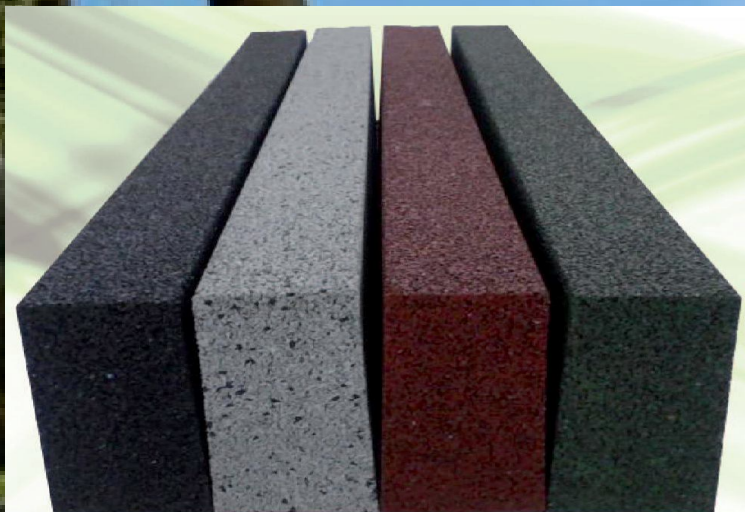
madeira



inertes

PRODUTOS COMERCIALIZADOS PELA ECOPAINT ANGOLA

LANCIL/GUIA



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

Dimensões e Propriedades Físicas:

A - 75 mm
B - 80 mm
C - 150 mm
D - 1200 mm

tolerância +/-3

tolerância +/-5



vista lateral



vista frontal

Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto
Drenante

PESO: 10kg tolerância +/-0.5

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

Dimensões e Propriedades Físicas:

A - 90 mm
B - 215 mm
C - 125 mm
D - 70 mm
E - 145 mm
F - 1020 mm

tolerância +/-3

tolerância +/-5



vista lateral



vista frontal

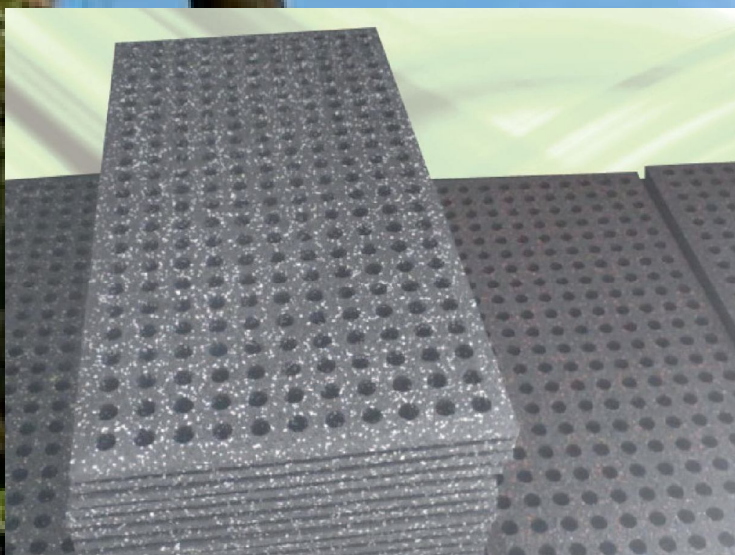
Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto
Drenante

PESO: 16kg tolerância +/-0.5



PRODUTOS COMERCIALIZADOS PELA ECOPAINT ANGOLA

TAPETE E PLACA DE BORRACHA



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

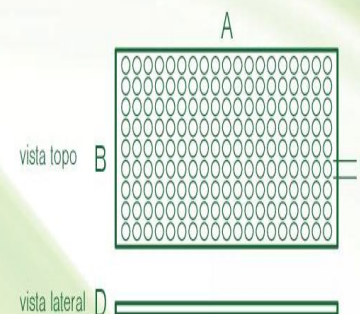
Dimensões e Propriedades Físicas:

A - 1000 mm
B - 500 mm

tolerância +/-5

C - Ø 25 mm
D - 19 mm

tolerância +/-1



Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto
Drenante

PESO: 6,5kg tolerância +/- 0.25

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

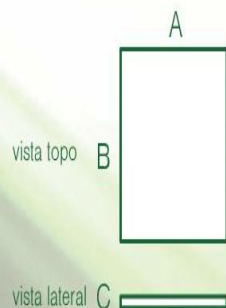
Dimensões e Propriedades Físicas:

A - 510 mm
B - 510 mm

tolerância +/-2

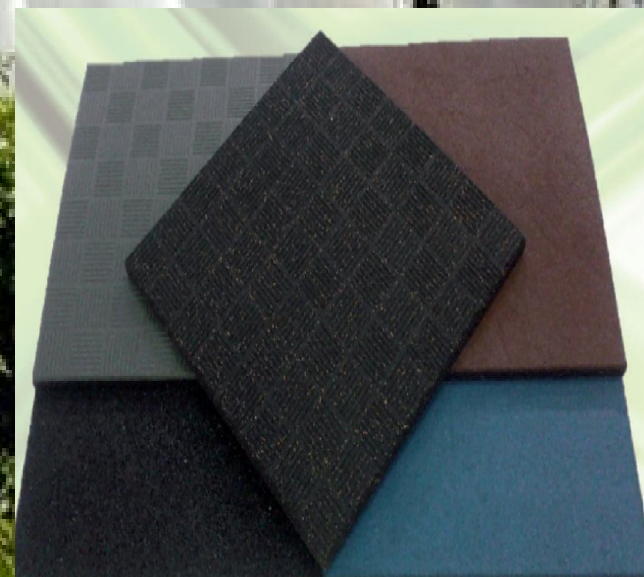
C - 20 mm

tolerância +/-1



Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto
Drenante

PESO: 5kg tolerância +/- 0.3



PRODUTOS COMERCIALIZADOS PELA ECOPAINT ANGOLA

FLOREIRAS



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

Dimensões e Propriedades Físicas:

VASO TULIPA:

A - 390 mm
A' - 305 mm
B - 670 mm
C - 360 mm

tolerância +/-5

VASO GARDENIA:

A - 450 mm
A' - 355 mm
B - 480 mm
C - 420 mm

tolerância +/-5

VASO IRIS:

A - 390 mm
A' - 305 mm
B - 460 mm
C - 360 mm

tolerância +/-5



vista topo



vista lateral

Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto

PESOS:

ALTO: 33kg tolerância +/- 0.5
GRANDE: 32kg tolerância +/- 0.5
PEQUENO: 24kg tolerância +/- 0.5

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

Dimensões e Propriedades Físicas:

A - 1000 mm
B - 400 mm
C - 500 mm

tolerância +/-10



vista topo



vista lateral

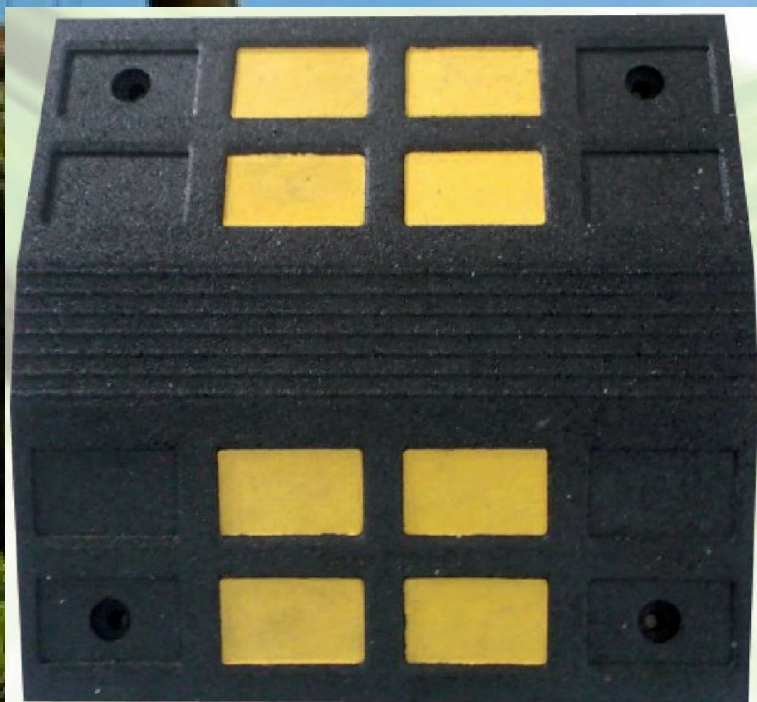
Resistente
Elástico
Boa absorção de impacto

PESOS:

50kg tolerância +/- 2



PRODUTOS COMERCIALIZADOS PELA ECOPAINT ANGOLA LOMBAS



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

Dimensões e Propriedades Físicas:

LRV30

A - 500 mm

B - 500 mm

C - 30 mm

} tolerância +/-5

} tolerância +/-2

LRV50

A - 500 mm

B - 500 mm

C - 50 mm

} tolerância +/-5

} tolerância +/-2

LRV75

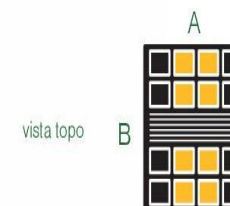
A - 500 mm

B - 500 mm

C - 75 mm

} tolerância +/-5

} tolerância +/-2



Resistente

Não provoca ruídos

Boa absorção de impacto

Drenante

PESOS:

LRV30 - 6kg tolerância +/- 0.3

LRV50 - 8,5kg tolerância +/- 0.3

LRV75 - 12kg tolerância +/- 0.3

Obs. Cada LRV inclui 4 conjuntos de fixação M10x70 (parafuso/bucha metálica/anihã/batente)

CORES DISPONÍVEIS PARA TODOS OS PRODUTOS (PRETO MAIS ECONOMICO)



Azul



Vermelho



Verde



Cinzentos