

Harvey Roofing Products

Gama de Produtos
HARVEYTILE

Se não diz **Harveytile**
Não é Harveytile



Tel.: +00244 937 515 178

+00244 933 863 173

alex.francisco@macexports.co.za

kiala.kanu@macexports.co.za

www.harveyroofingproducts.co.za

www.macsteel.co.za

Cobertura para Telhados Harvey

Escolher qualquer produto de construção é um processo repleto de eventuais problemas. Não só necessitamos de ficar satisfeitos que o produto é o ideal para a aplicação, também devemos ficar absolutamente confiantes de que o produto é idóneo, fiável e de marca.

Desde 1967 a Harvey tem fabricado telhas e acessórios de aço para telhado, e embora de princípios modestos os seus produtos, através de alta qualidade e prestação de serviço, tem evoluído num dos mais sólidos e atraentes sistemas de cobertura de telhado no mercado.

Fortes Alicerces

O mesmo código de profissionalismo rigoroso, qualidade e assistência colocou a companhia no topo do negócio de cobertura de telhado, e a sua popularidade tem vindo a aumentar pela Aceitação de arquitectos, construtores e Proprietários.

Forte em Aparência

A Harvey fabrica vários sistemas de cobertura de telhados.

A sua gama de telhas de telhado é de excelente integridade estrutural e aspecto impecável. A fábrica de alta gama localizada em Brakpan, na África do Sul, é uma das maiores do género no mundo e mantem elevados padrões de qualidade.

Forte em Estilo

Cada telha com base de aço é desenhada e fabricada para resistência. O sistema único sobreposto e técnica de fixação fornece não só um telhado estanque mas também à prova de assaltos. Todas as telhas estão disponíveis em substrato de aço macio zincado ou alternativamente aço macio revestido em Alu-Zinc para assegurar maior resistência a corrosão.

Durabilidade

Através de pesquisas constantes, o revestimento acrílico que foi desenvolvido em 1970 resiste níveis altos de radiações ultravioleta e às piores condições climáticas. Os pequenos grãos de areia colados à superfície da telha resulta num acabamento duradouro que protege contra condições climáticas austeras como ventos fortes, chuva torrencial e tempestades de granizo.

Sem Manutenção

O telhado revestido a telha tem pouca manutenção, o que quer dizer não tem que se incomodar a reparar infiltrações, e substituir telhas partidas e reduz na frequência de pintura.

Versatilidade

As telhas são óptimas para revestir novamente, facilmente embelezando a sua casa dentro dois três dias.

Grande em Poupança

O excelente rácio de peso/tensão significa que, com as nossas telhas, aplica o seu dinheiro em telhas e não em estruturas caras.

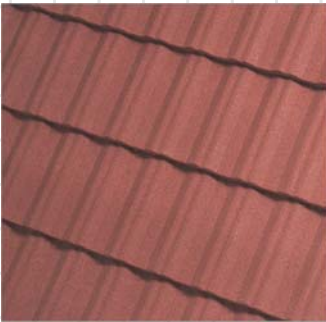
Impermeável

As telhas de aço enfortecidas suportam os maiores impactos incluindo tempestades de granizo. Contacte a Harvey para obter directrizes sobre a utilização em ambientes corrosivos e à beira mar.

A opção da telha Galvalume é a união da protecção estrutural do zinco, com uma barreira de protecção de alumínio, que aumenta a protecção do revestimento galvanizado em certos meios ambientes.



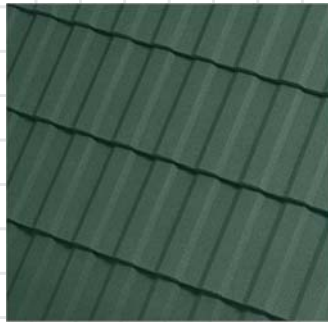
Eteltile



Especificações da Telha (Aprox.)

Comprimento Total: 1675mm
Cobertura: 1600mm
Largura Total: 397mm
Cobertura: 369mm
Peso por telha: 3,9kg
Peso por m²: 6,6kg
Nº de telhas por m²: 1,69

Tufftile



Especificações da Telha (Aprox.)

Comprimento Total: 1675mm
Cobertura: 1600mm
Largura Total: 397mm
Cobertura: 369mm
Peso por telha: 3,9kg
Peso por m²: 6,6kg
Nº de telhas por m²: 1,69

HarveyThatch & Shaketile



Especificações da Telha (Aprox.)

Comprimento Total: 1675mm
Cobertura: 1 625mm
Largura Total: 395mm
Cobertura: 350mm
Peso por telha: 4,2kg
Peso por m²: 6,9kg
Nº de telhas por m²: 1,76

Gama de Cores Padrão

Azul Escuro



Verde



Preto



Bordeaux



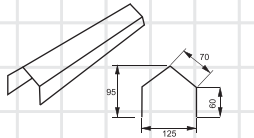
Terracota



As cores aqui ilustradas podem variar da Cor verdadeira devido ao processo de Impressão.

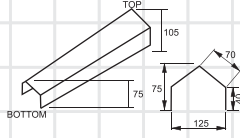
Accessories

Cumieira Angular



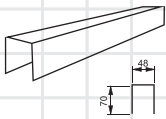
Afixado à viga dupla no topo
 Comprimento: 1720mm
 (cobre 1600mm)
 Largura: 125mm afunilando ao comprimento
 Altura: 95mm
 Peso: 2.5kg

Espigão Angular



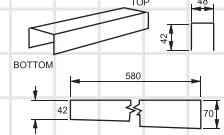
Afixado à viga dupla da esquadria
 Comprimento: 1720mm
 (cobre uma fiada por telha)
 Largura: 125mm afunilando para 123mm
 Altura: 75mm alargando para 105mm

Cumieira Quadrada



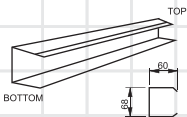
Afixado à viga dupla no topo
 Comprimento: 1720mm
 (cobre 16mm)
 Largura: 48mm afunilando ao comprimento
 Altura: 70mm
 Peso: 1.8kg

Espigão Quadrado



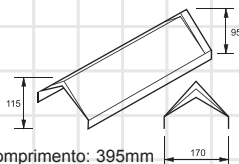
Afixado à viga única da esquadria
 Comprimento: 580mm
 (cobre uma fiada por telha)
 Largura: 48mm afunilando para 45mm
 Altura: 42mm alargando para 70mm
 Peso: 0.5kg

Testeira



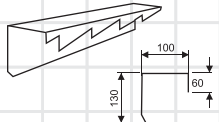
Afixado às pontas das empenas
 Comprimento: 1720mm
 (cobre 1600mm)
 Largura: 60mm
 Altura: 68mm alargando
 Peso: 1.8kg

Água Furtada



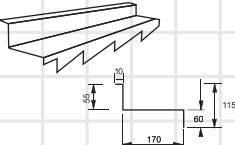
Comprimento: 395mm
 Largura: 170mm
 Peso: 0.6kg
 Cobertura: 370mm

Tábua de Empena



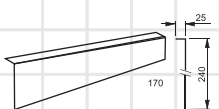
Dentado do lado esquerdo e direito. Afixado ao remate.
 Desenho mostra o lado direito do barrote:
 Comprimento: 1550mm Altura: 130mm
 Cobertura: 1550mm Cobre fiada de 4 telhas Peso: 2.3kg

Cobertura Parede Lateral



Dentado do lado esquerdo e direito. Desenho mostra o beiral direito.
 Comprimento: 1550mm Altura: 130mm
 Cobertura: 1550mm Cobre fiada de 4 telhas Peso: 2.3kg

Rufo



Para uso na parede do remate e beiral e distâncias curtas da cumeeira.
 Comprimento: 1720mm Superior: 25mm
 Cobertura: 1600mm Peso: 2.5kg
 Largura: 240mm

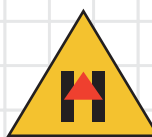
O Selo de Qualidade Harvey

Na Harvey, nós asseguramos com muito cuidado que cada telha da nossa gama é fabricada ao nível de qualidade mais alto. Sendo uma unidade fabril do maior fornecedor de aço de África, Macsteel, podemos usar aço da melhor qualidade. O aço é preparado e prensado dentro das mais estritas tolerâncias, pinta-se com as melhores tintas e colas, apresentado uma bela telha. E se necessitar de protecção contra ferrugem, podemos adicionar o melhor revestimento contra ferrugem.

Após produção, tomamos o cuidado de inspeccionar a qualidade de cada telha para assegurar que tem o nível de qualidade exigido. Quando satisfeitos que o produto atinge o nível de qualidade exigido, só nessa altura é colocado o selo de Qualidade da Harvey.

Isto quer dizer que pode ficar descansado que se tiver o Selo de Qualidade Harveytile, que foi fabricado pela Harveytile ao nível de qualidade exigido.

Se não diz Harveytile, não é Harveytile... procure o Selo de Qualidade da Harveytile.



Harvey Roofing Products

