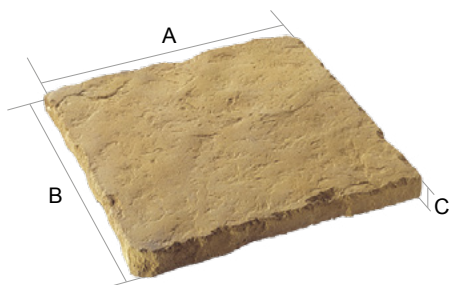


Pavimento Manoir



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Manoir é um pavimento nobre e robusto, destacando através das suas irregularidades um aspecto antigo ao pavimento. Em pedra natural reconstituída e fabricado a partir de inertes de rochas naturais calcárias e de ligantes hidráulicos de alta resistência. Desenvolvido para aplicação interior e exterior, o pavimento Manoir foi testado em laboratório independente, obedecendo a elevados critérios de qualidade segundo as normas EN 1339:2010 e DIN 51097:1992.

Fabricado a partir de modelos autênticos, o pavimento Manoir resiste às agressões climáticas e oferece as qualidades físicas e químicas da pedra natural bruta.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS:

- Absorção de água 5%
- Resistente à flexão
- Resistente à abrasão
- Resistente ao gelo e ao degelo
- Tingido na massa
- Elemento de solo anti-derrapante

APRESENTAÇÃO:

- Lajeta 600x450x25 mm

VANTAGENS:

- Elevada resistência mecânica;
- Facilidade e rapidez na aplicação.

Referência	PMN604525
Dimensões (mm) (AxBxC)	600x450x25
Peso p/ un. (kg)	14,40

TRANSPORTE TERRESTRE

Qt. p/ Palete (un.)	64
Qt. p/ Palete (m²)	17,28
Peso p/ Palete (Kg)	921,60
Volume p/ Palete (m³)	0,8

TRANSPORTE MARÍTIMO

Qt. p/ Palete (un.)	64
Qt. p/ Palete (m²)	17,28
Peso p/ Palete (Kg)	921,60
Volume p/ Palete (m³)	0,9

CONTENTORES

	20 Pés	40 Pés
Dimensões (m) (CxLxA)	5.89x2.35x2.25	12.03x2.35x2.39
Nº máx. Toneladas	24*	24*
Nº máx. Paletes	24	40

* Depende do porto de destino que poderá ir até às 27 toneladas.

CAMIÓN TIR

Dimensões (m) (CxLxA)	13.60x2.45x2.80
Nº máx. Toneladas	24
Nº máx. Paletes	24

APLICAÇÕES:

- O pavimento MANOIR foi desenvolvido para aplicação em espaços a pavimentar
- exteriores ou interiores, nomeadamente:
 - Áreas envolventes de jardins ou piscinas
 - Zonas de lazer interior/exterior
 - Arruamentos
 - Espaços habitacionais interior/exterior
 - Espaços públicos interior/exterior

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO:

A aplicação do pavimento MANOIR deve ser efetuada sobre área estabilizada compactada ou base de cimento em conformidade com a utilização. Para obter conselhos de aplicação detalhados consulte o nosso departamento técnico.

PROPRIEDADES DO PRODUTO

CARACTERÍSTICAS	PROCEDIMENTO DE AVALIAÇÃO	CATEGORIA DECLARADAS
Lajeta 600x450x25 mm		
Resistência à flexão		
Carga de rotura (kN)		3,5
Tensão de rotura (MPa)		5,2
Resistência à abrasão	EN 1339:2010	24,0
Absorção de água (Wa) (%)		5,0
Resistência ao escorregamento		
Sem Polimento (USRV)		60
Com Água	DIN 51097:1992	Ângulo 33º Classificação C

NOTA:

Os testes efetuados ao produto foram realizados com base em lajetas de 2,5 cm de espessura e são apresentados em valores médios. Devido à tecnologia utilizada no processo de fabrico é natural ocorrer pequenas diferenças nas dimensões das peças, sem implicações de qualidade ou estética.

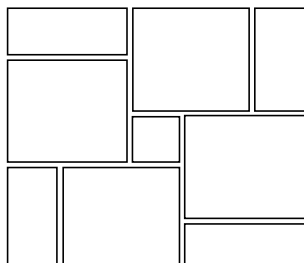
As informações contidas neste documento são propriedade intelectual da empresa, não sendo permitido a sua reprodução, total ou parcial, sem autorização expressa da mesma. A empresa reserva-se todos os direitos de acordo com legislação em vigor. O conteúdo do presente documento baseia-se nos conhecimentos obtidos pela empresa, em experiências atualizadas e em testes de laboratório. Desta forma, a informação contida no documento é de carácter informativo, reservando-se o direito a empresa de alterar o seu conteúdo sem aviso prévio sempre que a evolução do produto assim o justifique. A responsabilidade da empresa limita-se à garantia da qualidade do produto fornecido, sendo excluídas quaisquer anomalias que resultem da sua manipulação, acondicionamento ou uma aplicação não conforme.

Ficha técnica

FABISTONE Pavimento Manoir



Módulo 4 formatos 1,80 m²



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Manoir é um pavimento nobre e robusto, destacando através das suas irregularidades um aspecto antigo ao pavimento. Em pedra natural reconstituída e fabricado a partir de inertes de rochas naturais calcárias e de ligantes hidráulicos de alta resistência.

Desenvolvido para aplicação interior e exterior, o pavimento Manoir foi testado em laboratório independente, obedecendo a elevados critérios de qualidade segundo as normas EN 1339:2010 e DIN 51097:1992.

Fabricado a partir de modelos autênticos, o pavimento Manoir resiste às agressões climáticas e oferece as qualidades físicas e químicas da pedra natural bruta.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS:

- Absorção de água 5%
- Resistente à flexão
- Resistente à abrasão
- Resistente ao gelo e ao degelo
- Tingido na massa
- Elemento de solo anti-derrapante

APRESENTAÇÃO:

- Lajeta 300x300x25 mm
- Lajeta 450x300x25 mm
- Lajeta 600x300x25 mm
- Lajeta 600x450x25 mm

Referência	PMN604525			
Dimensões (mm)	300x300x25	450x300x25	600x300x25	600x450x25
Peso p/ un. (kg)	4,60	8,50	12,00	18,50
Quant. por módulo (kg)	1	2	2	4

TRANSPORTE TERRESTRE

Qt. p/ Palete (un.)	9 Módulos
Qt. p/ Palete (m²)	16,20
Peso p/ Palete (Kg)	1076,40
Volume p/ Palete (m³)	0,8

TRANSPORTE MARÍTIMO

Qt. p/ Palete (un.)	9 Módulos
Qt. p/ Palete (m²)	16,20
Peso p/ Palete (Kg)	1076,40
Volume p/ Palete (m³)	0,9

CONTENTORES

	20 Pés	40 Pés
Dimensões (m) (CxLxA)	5.89x2.35x2.25	12.03x2.35x2.39
Nº máx. Toneladas	24*	24*
Nº máx. Paletes	24	40

* Depende do porto de destino que poderá ir até às 27 toneladas.

CAMIÃO TIR

Dimensões (m) (CxLxA)	13.60x2.45x2.80
Nº máx. Toneladas	24
Nº máx. Paletes	24

VANTAGENS:

- Elevada resistência mecânica;
- Facilidade e rapidez na aplicação.

APLICAÇÕES:

O pavimento MANOIR foi desenvolvido para aplicação em espaços a pavimentar

- exteriores ou interiores, nomeadamente:
- Áreas envolventes de jardins ou piscinas
- Zonas de lazer interior/exterior
- Espaços habitacionais interior/exterior
- Espaços públicos interior/exterior

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO:

A aplicação do pavimento MANOIR deve ser efetuada sobre área estabilizada compactada ou base de cimento em conformidade com a utilização.

Para obter conselhos de aplicação detalhados consulte o nosso departamento técnico.

PROPRIEDADES DO PRODUTO

CARACTERÍSTICAS	PROCEDIMENTO DE AVALIAÇÃO	CATEGORIA DECLARADAS
Lajeta 300x300x25 / 450x300x25 / 600x300x25 / 600x450x25 (mm)		
Resistência à flexão		
Carga de rotura (kN)		3,5
Tensão de rotura (MPa)		5,1
Resistência à abrasão	EN 1339:2010	24,4
Absorção de água (Wa) (%)		5,0
Resistência ao escorregamento		
Sem Polimento (USRV)		60
Com Água	DIN 51097:1992	Ângulo 33° Classificação C

NOTA:

Os testes efetuados ao produto foram realizados com base em lajetas de 2,5 cm de espessura e são apresentados em valores médios.

Devido à tecnologia utilizada no processo de fabrico é natural ocorrer pequenas diferenças nas dimensões das peças, sem implicações de qualidade ou estética.

As informações contidas neste documento são propriedade intelectual da empresa, não sendo permitido a sua reprodução, total ou parcial, sem autorização expressa da mesma. A empresa reserva-se todos os direitos de acordo com legislação em vigor. O conteúdo do presente documento baseia-se nos conhecimentos obtidos pela empresa, em experiências atualizadas e em testes de laboratório. Desta forma, a informação contida no documento é de carácter informativo, reservando-se o direito a empresa de alterar o seu conteúdo sem aviso prévio sempre que a evolução do produto assim o justifique. A responsabilidade da empresa limita-se à garantia da qualidade do produto fornecido, sendo excluídas quaisquer anomalias que resultem da sua manipulação, acondicionamento ou uma aplicação não conforme.

FABISTONE

Parque Industrial de Sobreposta,
Rua da Piscina, nº 70 - Sobreposta - 4715-553 Braga - Portugal

Tel.: +351 253 603 600

Fax: +351 253 603 609

www.fabistone.com

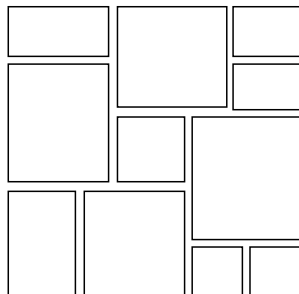
info@fabistone.com

Ficha técnica

FABISTONE Pavimento Manoir



Módulo 7 formatos 2,77 m²



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Manoir é um pavimento nobre e robusto, destacando através das suas irregularidades um aspecto antigo ao pavimento. Em pedra natural reconstituída e fabricado a partir de inertes de rochas naturais calcárias e de ligantes hidráulicos de alta resistência. Desenvolvido para aplicação interior e exterior, o pavimento Manoir foi testado em laboratório independente, obedecendo a elevados critérios de qualidade segundo as normas EN 1339:2010 e DIN 51097:1992.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS:

- Absorção de água 5%
- Resistente à flexão
- Resistente à abrasão
- Resistente ao gelo e ao degelo
- Tingido na massa
- Elemento de solo anti-derrapante

APRESENTAÇÃO:

- Lajeta 300x300x25 mm
- Lajeta 450x300x25 mm
- Lajeta 450x450x25 mm
- Lajeta 600x300x25 mm
- Lajeta 600x450x25 mm
- Lajeta 600x600x25 mm
- Lajeta 750x600x25 mm

Referência	PMN604525						
Dimensões (mm)	300x300x25	450x300x25	450x450x25	600x300x25	600x450x25	600x600x30	750x600x25
Peso p/ un. (kg)	5,50	8,50	12,50	12,00	18,50	22,50	31,00
Quant. por módulo (kg)	2	2	1	1	1	2	2

TRANSPORTE TERRESTRE

Qt. p/ Palete (un.)	7 Módulos
Qt. p/ Palete (m ²)	19,04
Peso p/ Palete (Kg)	1233,40
Volume p/ Palete (m ³)	0,8

TRANSPORTE MARÍTIMO

Qt. p/ Palete (un.)	7 Módulos
Qt. p/ Palete (m ²)	19,04
Peso p/ Palete (Kg)	1233,40
Volume p/ Palete (m ³)	0,9

CONTENTORES

	20 Pés	40 Pés
Dimensões (m) (CxLxA)	5.89x2.35x2.25	12.03x2.35x2.39
Nº máx. Toneladas	24*	24*
Nº máx. Paletes	24	40

* Depende do porto de destino que poderá ir até às 27 toneladas.

CAMIÃO TIR

Dimensões (m) (CxLxA)	13.60x2.45x2.80
Nº máx. Toneladas	24
Nº máx. Paletes	24

VANTAGENS:

- Elevada resistência mecânica;
- Facilidade e rapidez na aplicação.

APLICAÇÕES:

- O pavimento MANOIR foi desenvolvido para aplicação em espaços a pavimentar
- exteriores ou interiores, nomeadamente:
 - Áreas envolventes de jardins ou piscinas
 - Zonas de lazer interior/exterior
 - Espaços habitacionais interior/exterior
 - Espaços públicos interior/exterior

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO:

A aplicação do pavimento MANOIR deve ser efetuada sobre área estabilizada compactada ou base de cimento em conformidade com a utilização.

Para obter conselhos de aplicação detalhados consulte o nosso departamento técnico.

PROPRIEDADES DO PRODUTO

CARACTERÍSTICAS	PROCEDIMENTO DE AVALIAÇÃO	CATEGORIA DECLARADAS
Lajeta 300x300x25 / 450x300x25 / 600x300x25 / 600x450x25 (mm)		
Resistência à flexão		
Carga de rotura (kN)		3,5
Tensão de rotura (MPa)		5,1
Resistência à abrasão	EN 1339:2010	24,4
Absorção de água (Wa) (%)		5,0
Resistência ao escorregamento		
Sem Polimento (USRV)		60
Com Água	DIN 51097:1992	Ângulo 33º Classificação C

NOTA:

Os testes efetuados ao produto foram realizados com base em lajetas de 2,5 cm de espessura e são apresentados em valores médios. Devido à tecnologia utilizada no processo de fabrico é natural ocorrer pequenas diferenças nas dimensões das peças, sem implicações de qualidade ou estética.

As informações contidas neste documento são propriedade intelectual da empresa, não sendo permitido a sua reprodução, total ou parcial, sem autorização expressa da mesma. A empresa reserva-se todos os direitos de acordo com legislação em vigor. O conteúdo do presente documento baseia-se nos conhecimentos obtidos pela empresa, em experiências atualizadas e em testes de laboratório. Desta forma, a informação contida no documento é de carácter informativo, reservando-se o direito a empresa de alterar o seu conteúdo sem aviso prévio sempre que a evolução do produto assim o justifique. A responsabilidade da empresa limita-se à garantia da qualidade do produto fornecido, sendo excluídas quaisquer anomalias que resultem da sua manipulação, acondicionamento ou uma aplicação não conforme.

FABISTONE

Parque Industrial de Sobreposta,
Rua da Piscina, nº 70 - Sobreposta - 4715-553 Braga - Portugal

Tel.: +351 253 603 600
Fax: +351 253 603 609

www.fabistone.com
info@fabistone.com