

IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE		
<b>ARTEBEL, S.A.</b> NIPC: 500 688 281 <a href="http://www.artebel.pt">www.artebel.pt</a> comercial@artebel.pt	<b>Fábrica 1 (Sede)</b> Meirinhas de Cima – Pombal ● 3105-219 Meirinhas Pombal Telefone : +351 236.949.180 Fax : +351 236.949.189	<b>Fábrica 2</b> Venda da Cruz – Pombal ● 3100-300 Pelariga Pombal Telefone : +351 236.211.742 Fax : +351 236.219.692

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE	
Designação Comercial	Tipo de Material/ Utilização recomendada
FLOREIRA	Elemento decorativo para revestimento de taludes
A empresa declara que o(s) produto(s) encontram-se em conformidade com a utilização acima referenciada.	

PROPRIEDADES GEOMÉTRICAS, MECÂNICAS, FÍSICA QUÍMICAS E TÉRMICAS DO PRODUTO			
PROPRIEDADES CARACTERÍSTICAS	PROCEDIMENTO DE AVALIAÇÃO	CATEGORIA DECLARADAS	NOTAS
Configuração, aparência, dimensões nominais externas	INTERNO	Ver esboço	«**»
Contaminantes orgânicos	«**»	Ver Notas	Não existem vestígios de substâncias orgânicas
Impurezas			Não existem vestígios de impurezas que possam causar danos ao produto
Substâncias perigosas		«D.N.D.»	«**»
Metais pesados			
Emissões de radioatividade			

Os valores/classes declaradas são para produtos com idade superior ou igual a 28 dias

**NOTAS / SIMBOLOGIA UTILIZADA:**

- «\*\*» Campo inutilizado
- «D.N.D.» Desempenho não determinado
- «a.d.» A determinar conforme solicitado
- «d.c.» Determinado aquando da primeira caracterização do produto
- «L1» Laboratório interno da empresa
- «L2» Laboratório externo, subcontratado



**APROVAÇÃO DA ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO**

A última atualização efetuada a este documento foi verificada, avaliada e aprovada por:

«Rubrica (s) ou assinatura do (s) responsáveis pela aprovação»

Este documento é propriedade intelectual da empresa, não podendo o mesmo ser reproduzido, divulgado ou copiado, no seu todo ou em parte, sem autorização expressa emitida pelos responsáveis. A empresa reserva-se todos os direitos de acordo com a legislação em vigor. Este documento é de caráter informativo, sendo que a empresa reserva-se o direito de alterar o seu conteúdo sem aviso prévio, sempre que se justifique e em função da evolução das características do produto. A nossa responsabilidade limita-se à garantia de qualidade do produto fornecido, declinando-se quaisquer anomalias resultantes da sua manipulação, armazenamento, acondicionamento e/ou aplicação indevida.

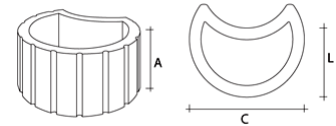
## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **FLOREIRA artebel**<sup>®</sup> é fabricada em betão e constitui uma alternativa para o revestimento de taludes, decoração de espaços exteriores e ainda quando aplicada em pirâmide, traduz uma solução de barreira anti som.

### CONFIGURAÇÃO, APARÊNCIA, DIMENSÕES NOMINAIS:

Modelo	Comprimento (C)	Largura (L)	Altura (A)	Massa (Kg/un)
Floreira	500	395	250	35



### CORES:

**Naturais:** Cinzento.

**Normais:** Bordeaux, Castanho e Ocre.

**Nota:** A ocorrência de eflorescências ou variações de texturas e cor provocadas pela variação dos agregados e decorrentes da impressão gráfica, são consideradas normais, pelas quais não nos podemos responsabilizar.

### VANTAGENS:

- Dispensa o recurso a mão de obra especializada;
- Dispensa futuras manutenções;
- Reduz o tráfego/atividades na obra;
- Elevada rentabilidade;
- Acabamento pronto e integrado nas peças;
- Simplicidade na aplicação;
- Auto drenantes;
- Juntas secas.

### UTILIZAÇÕES:

Elemento decorativo destinado à execução de revestimentos de taludes, delimitações de espaços e barreiras anti som. Poderá ser preenchida com solo vegetal ou outro inerte.

### RECOMENDAÇÕES/FASES PARA A APLICAÇÃO:

A **FLOREIRA** deve aplicar-se com a inclinação de 1:1 ou seja 45°. Para inclinações diferentes consultar o departamento técnico da **artebel**<sup>®</sup>.

#### Preparação do talude

Deve decapar-se o talude com a inclinação acima citada, retirando a camada vegetal, materiais estranhos e terras que eventualmente possam derrapar. Se o terreno for plástico, ou seja, tiver alguma deformabilidade, deve aplicar-se uma fina camada de Touvenant com uma espessura mínima de 10 cm, bem como todas as irregularidades provocadas pela decapagem do talude.

#### Levantamento do muro

1. Colocação da primeira fiada de peças em todo o comprimento do muro;
2. Verificar o alinhamento e nivelamento com os recursos habituais para estes casos;
3. Colocação das fiadas subsequentes (máximo de três fiadas) e colocação a tardoz de material filtrante (de preferência brita 1 ou superior) com espessura mínima de 20 cm.;
4. Para muros de alturas elevadas ou que justifiquem, dever-se-á aplicar um tubo de geodreno longitudinal a tardoz da primeira fiada com diâmetro mínimo de 150 mm.

Este documento é propriedade intelectual da empresa, não podendo o mesmo ser reproduzido, divulgado ou copiado, no seu todo ou em parte, sem autorização expressa emitida pelos responsáveis. A empresa reserva-se todos os direitos de acordo com a legislação em vigor. Este documento é de carácter informativo, sendo que a empresa reserva-se o direito de alterar o seu conteúdo sem aviso prévio, sempre que se justifique e em função da evolução das características do produto. A nossa responsabilidade limita-se à garantia de qualidade do produto fornecido, declinando-se quaisquer anomalias resultantes da sua manipulação, armazenamento, acondicionamento e/ou aplicação indevida.