



VISTA

## Alphamesh 12,0 Edelstahl

### 6 > Alphamesh Ringgeflecht

#### Metall Pfister

<http://www.metallpfister.ch> | [info@metallpfister.ch](mailto:info@metallpfister.ch)

**Tipo:** Metal | Malha em anel

alphamesh ist ein innovativer und vielseitiger Werkstoff für die Fassaden- und Innenraumgestaltung. Ursprünglich einmal für den Einsatz als Stechschutz für die persönliche Schutzausrüstung entwickelt, überzeugen Ringgeflechte formal und funktional auch in der architektonischen Anwendung. Mit dem für alphamesh eigenen Anspruch an Qualität, Funktion und Gestaltung entstehen aus Phantasien immer wieder neue Anwendungsideen. Denn alphamesh ist nicht nur solitär. alphamesh vereint synergetisch auch die Energien anderer gestaltender Elemente.

ID mtextur	18600
Fabricante	Metall Pfister
Email do Fabricante	info@metallpfister.ch
Linha de produto	6 > Alphamesh Ringgeflecht
Informação da linha de produto	alphamesh ist ein innovativer und vielseitiger Werkstoff für die Fassaden- und Innenraumgestaltung. Ursprünglich einmal für den Einsatz als Stechschutz für die persönliche Schutzausrüstung entwickelt, überzeugen Ringgeflechte formal und funktional auch in der architektonischen Anwendung. Mit dem für alphamesh eigenen Anspruch an Qualität, Funktion und Gestaltung entstehen aus Phantasien immer wieder neue Anwendungsideen. Denn alphamesh ist nicht nur solitär. alphamesh vereint synergetisch auch die Energien anderer gestaltender Elemente.
Nome do material	Alphamesh 12,0 Edelstahl
Tipo	Metal / Malha em anel
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Área de aplicação	Interior / Cobertor / Fachada / Móbilía / Parede Exterior / Cobertor / Fachada / Móbilía / Parede
Zonas de Entrega	CH / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 400.0 mm / Largura: 400.0 mm

#### Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 15000 mm / Largura = 10000 mm
Características Informações	Aussendurchmesser: 12,0 mm Drahtstärke: 1,1 mm Material: Edelstahl und Bronze Oberfläche: poliert / matt Breite Standard: bis 2400 mm max. Breite 10'000 mm max. Länge: 15 m

**Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur**

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.