



VISTA

## **Grau trocken**

### **Gussasphalt**

### **Walo Bertschinger**

<http://walo.ch> | [bodenbelaege@walo.ch](mailto:bodenbelaege@walo.ch)

**Tipo:**    **Alcatrão | Rua**

Cinema 4D-File > see Zip-Folder IFC

Gussasphalt, einer der ältesten und vielseitigsten Baustoffe, findet als Dichtungs- und Nutzbelag im Hoch- wie auch im Tiefbau eine sehr breite Verwendung. Spezielle auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmte Mischungen von Bitumen und Füllstoffen werden in heissem Zustand maschinell oder von Hand eingebracht. Die Gussasphaltmasse ist nahezu hohlraumfrei, so dass sie nicht weiter verdichtet werden muss.

Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werd...

ID mtextur	12241
Fabricante	Walo Bertschinger
Email do Fabricante	bodenbelaege@walo.ch
Linha de produto	Gussasphalt
Informações sobre linhas de produtos	Gussasphalt, einer der ältesten und vielseitigsten Baustoffe, findet als Dichtungs- und Nutzbelag im Hoch- wie auch im Tiefbau eine sehr breite Verwendung. Spezielle auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmte Mischungen von Bitumen und Füllstoffen werden in heissem Zustand maschinell oder von Hand eingebracht. Die Gussasphaltmasse ist nahezu hohlraumfrei, so dass sie nicht weiter verdichtet werden muss. Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werden. Nach
Nome do material	Grau trocken
Tipo	Alcatrão / Rua
Informação do material	Cinema 4D-File > see Zip-Folder IFC
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / DE / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 500.0 mm / Largura: 500.0 mm

#### INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

**INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:**

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.