



VISTA

**310 - 153**  
**DURATEX SP**  
**Walo Bertschinger**

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

**Tipo:**    **Betão e cimento | Beton duro**

Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina | Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt -  
verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar | Schichtstärke: 5-10mm

ID mtextur	87864
Fabricante	Walo Bertschinger
Email do Fabricante	bodenbelaege@walo.ch
Linha de produto	DURATEX SP
Informações sobre linhas de produtos	Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina   Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt - verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar   Schichtstärke: 5-10mm
Nome do material	310 - 153
Tipo	Betão e cimento / Beton duro
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Terra Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / DE / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 800.0 mm / Largura: 800.0 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.

Max. Comprimento / Formato	Espessura = 10 mm
min. Formato	Espessura = 5 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.