



ALZADO

Sehr fein trocken

Gussasphalt

Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | bodenbelaege@walo.ch

Tipo material: **Asfalto | Calle**

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...

mtextur ID	<u>12267</u>
Fabricante	<u>Walo Bertschinger</u>
Email fabricante	<u>bodenbelaege@walo.ch</u>
Línea de producto	<u>Gussasphalt</u>
Detalles línea del producto	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
Nombre material	<u>Sehr fein trocken</u>
Tipo material	Asfalto / Calle
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	lfcCovering / lfcSlab.Floor
Área de aplicación (mtextur Classic)	Exterior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 500.0 mm / Anchura: 500.0 mm

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.