



AANZICHT

Grob nass

Gussasphalt

Walo Bertschinger

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

Type: **Asfalt | Straat**

Gussasphalt, einer der ältesten und vielseitigsten Baustoffe, findet als Dichtungs- und Nutzbelag im Hoch- wie auch im Tiefbau eine sehr breite Anwendung. Spezielle auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmte Mischungen aus 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. Gussasphaltbeläge sind generell gasdicht und wirken dadurch abschirmend gegen Radon.

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| mtextur ID | 12270 |
| Fabrikant | Walo Bertschinger |
| Fabrikant e-mail | bodenbelaege@walo.ch |
| Productlijn | Gussasphalt |
| Productlijn-info | Gussasphalt, einer der ältesten und vielseitigsten Baustoffe, findet als Dichtungs- und Nutzbelag im Hoch- wie auch im Tiefbau eine sehr breite Anwendung. Spezielle auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmte Mischungen aus 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. Gussasphaltbeläge sind generell gasdicht und wirken dadurch abschirmend gegen Radon. |
| Materiaalnaam | Grob nass |
| Type | Asfalt / Straat |
| eBKP | G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Toepassingsgebied (mtextur Classic) | Buiten / Bodem |
| Leveringszones | LI / DE / CH |
| Omvang van de CAD & BIM textuur | Hoogte: 500.0 mm / Breedte: 500.0 mm |

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.