

**RINN**

AANZICHT

## **30/30/8 Rinnit Platin Schwarz**

### **RINN Bahnhofsprogramm Kategorie 1-2**

### **Rinn Bahnhofsplaner**

<https://bahnhofsplaner.rinn.net/> | [bahn@rinn.net](mailto:bahn@rinn.net)

**Type:**    **Steen | Platen**

Halbverband

Rinn unterstützt Sie mit der Bereitstellung von BIM-fähigen Planungsinformationen. Es handelt sich dabei um CAD-Objekte, die mit Daten angereichert sind und die dem IFC-Standard entsprechen. Diese können Sie in Ihre Pläne einfließen lassen und für Ihre erfolgreiche Planung, Kalkulation und auch Ausschreibung nutzen. EMail an: [bahn@rinn.net](mailto:bahn@rinn.net)

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID                          | 62655   |
| Fabrikant                           | Rinn Bahnhofsplaner   |
| Fabrikant e-mail                    | bahn@rinn.net   |
| Productlijn                         | RINN Bahnhofsprogramm Kategorie 1-2   |
| Productlijn-info                    | Rinn ondersteunt Sie mit der Bereitstellung von BIM-fähigen Planungsinformationen. Es handelt sich dabei um CAD-Objekte, die mit Daten angereichert sind und die dem IFC-Standard entsprechen. Diese können Sie in Ihre Pläne einfließen lassen und für Ihre erfolgreiche Planung, Kalkulation und auch Ausschreibung nutzen. EMail an: bahn@rinn.net |
| Materiaalnaam                       | 30/30/8 Rinnit Platin Schwarz   |
| Type                                | Steen / Platen  |
| Materiaalinfo                       | Halbverband   |
| eBKP                                | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings   |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Toepassingsgebied (mtextur Classic) | Buiten / Bodem  |
| Leveringszones                      | CH / DE / LU  |
| Omvang van de CAD & BIM textuur     | Hoogte: 2400.0 mm / Breedte: 2400.0 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.

|  |  |
|--|--|
| Max. Lengte / Formaat                  | Lengte = 300 mm / Breedte = 300 mm / Dikte = 80 mm |
| min. Formaat                           | Lengte = 300 mm / Breedte = 300 mm / Dikte = 80 mm |
| Kwaliteit                              | KDI  |
| EN/DIN                                 | EN 1338  |
| Soortelijk gewicht                     | 2450.0 kg/m <sup>3</sup>                           |
| Slip waarde                            | R13  |
| Lichtreflectiewaarde                   | 8.88   |
| Vries-dooizout (CDF)                   | <500 gr  |
| Uitvoering                             | 2-schichtig  |
| Bevestigingsdikte                      | 8-10 mm  |
| Bevel                                  | 2/1,5 mm   |
| Diffuse reflectie                      | 11.3 %   |
| Afmetings tolerantie<br>lengte/breedte | ± 2 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 materiaaltype, 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.