



**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

ALZADO

## Negro

### 4 Platten begehbar – belino Platten

### Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | [info@rinn.net](mailto:info@rinn.net)

**Tipo material:** Piedra | Placas

Drittelverband 60 x 40

Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten | Homogene, ruhige Flächenwirkung | Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten | Homogene, ruhige Flächenwirkung | Stahlsandgestrahlt | Mit einem Grundschutz | Farbgebung durch Natursteinzuschläge | Feinraue Oberfläche | Zeitlose Optik | Mit Fase, ruhiges Fugenbild | Fein abgestufte Farben | Verlegung mit Fugenkreuzen (3mm) empfohlen

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID                     | 94384  |
| Fabricante                     | Rinn Mein Garten   |
| Email fabricante               | info@rinn.net  |
| Línea de producto              | 4 Platten begehbar – belino Platten  |
| Detalles linea del producto    | Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten   Homogene, ruhige Flächenwirkung   Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten   Homogene, ruhige Flächenwirkung   Stahlsandgestrahlt   Mit einem Grundschutz   Farbgebung durch Natursteinzuschläge   Feinraue Oberfläche   Zeitlose Optik   Mit Fase, ruhiges Fugenbild   Fein abgestufte Farben   Verlegung mit Fugenkreuzen (3mm) empfohlen |
| Nombre material                | Negro  |
| Tipo material                  | Piedra / Placas  |
| Información material           | Drittelverband 60 x 40   |
| eBKP                           | G 2.2 Finished floor coverings   |
| IFC                            | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Área de aplicación             | Exterior / Solado  |
| Zonas de entrega               | CH / DE / LU   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 2400.0 mm / Anchura: 2400.0 mm   |

#### Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| Peso material | 2450.0 kg/m <sup>3</sup> |
|---------------|--------------------------|

**Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur**

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.