



ALZADO

**sandbeige**  
**Matera BETONPLUS**  
**KANN GmbH Baustoffwerke**

<https://www.kann.de/> | [info@kann.de](mailto:info@kann.de)

**Tipo material:**    **Piedra | Placas**

Verlegemuster M 152 | 60x60

Die Matera BETONPLUS-Platte zeichnet sich durch feine Aderungen und eine strukturierte Oberfläche im Spaltschiefer-Design aus. Erhältlich in sandbeige und sandgrau, bietet sie eine stilvolle Lösung für Terrassen und Gartenflächen. Die robuste 5 cm dicke Beton+Keramik-Verbundplatte Matera BETONPLUS eignet sich ideal für anspruchsvolle Projekte und vereint Ästhetik mit Langlebigkeit.

mtextur ID	118401
Fabricante	KANN GmbH Baustoffwerke
Email fabricante	info@kann.de
Línea de producto	Matera BETONPLUS
Detalles línea del producto	Die Matera BETONPLUS-Platte zeichnet sich durch feine Aderungen und eine strukturierte Oberfläche im Spaltschiefer-Design aus. Erhältlich in sandbeige und sandgrau, bietet sie eine stilvolle Lösung für Terrassen und Gartenflächen. Die robuste 5 cm dicke Beton+Keramik-Verbundplatte Matera BETONPLUS eignet sich ideal für anspruchsvolle Projekte und vereint Ästhetik mit Langlebigkeit.
Nombre material	sandbeige
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Verlegemuster M 152   60x60
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación	Exterior / Solado
Zonas de entrega	DE
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.

**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.