



ALZADO

steingrau
Montery®
KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Tipo material: **Piedra | Placas**

Verlegemuster M 152 | 30x30

Die Monterey-Platte in der klassischen Steingröße von 30 x 30 cm vereint eine natürliche Struktur und eine gebrochene Kantenausbildung in Grau- oder Terracottatönen. Bei jeder der beiden Farben kommen vier dezent aufeinander abgestimmte Farbabstufungen zum Einsatz, wodurch sich bei der Verlegung eine zurückhaltende aber dennoch lebendige Nuancierung in der Fläche ergibt. Dabei ist die Verarbeitung denkbar einfach, da die unterschiedlichen Schattierungen bereits im richtigen Verhältnis zueinander gemischt verpackt sind.

mtextur ID	118404
Fabricante	KANN GmbH Baustoffwerke
Email fabricante	info@kann.de
Línea de producto	Montery®
Detalles linea del producto	Die Monterey-Platte in der klassischen Steingröße von 30 x 30 cm vereint eine natürliche Struktur und eine gebrochene Kantenausbildung in Grau- oder Terracottatönen. Bei jeder der beiden Farben kommen vier dezent aufeinander abgestimmte Farbabstufungen zum Einsatz, wodurch sich bei der Verlegung eine zurückhaltende aber dennoch lebendige Nuancierung in der Fläche ergibt. Dabei ist die Verarbeitung denkbar einfach, da die unterschiedlichen Schattierungen bereits im richtigen Verhältnis zueinander gemischt verpackt sind.
Nombre material	steingrau
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Verlegemuster M 152 30x30
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.