



ALZADO

Dunkelgrau-meliert

Yamino® BETONPLUS

KANN GmbH Baustoffwerke

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

Tipo material: **Piedra | Placas**

Verlegemuster M 157 | 90x30

Die neuen Yamino BETONPLUS-Terrassenplatten überzeugen mit ihrer edlen Holzoberfläche in den natürlichen Farben dunkelgrau-meliert, braun-meliert, silbergrau-meliert und beige-meliert. Schlichte Eleganz trifft hier auf einen Hauch von rustikalem Feeling. Zugleich bieten die Verbundplatten Ihnen die Pflegevorteile einer Keramikoberfläche. Damit sind sie besonders kratzfest, schmutzabweisend und resistent gegen Moos, Flechten, Grünbelag und andere Umwelteinflüsse.

mtextur ID	89620
Fabricante	KANN GmbH Baustoffwerke
Email fabricante	info@kann.de
Línea de producto	Yamino® BETONPLUS
Detalles linea del producto	Die neuen Yamino BETONPLUS-Terrassenplatten überzeugen mit ihrer edlen Holzoberfläche in den natürlichen Farben dunkelgrau-meliert, braun-meliert, silbergrau-meliert und beige-meliert. Schlichte Eleganz trifft hier auf einen Hauch von rustikalem Feeling. Zugleich bieten die Verbundplatten Ihnen die Pflegevorteile einer Keramikoberfläche. Damit sind sie besonders kratzfest, schmutzabweisend und resistent gegen Moos, Flechten, Grünbelag und andere Umwelteinflüsse.
Nombre material	Dunkelgrau-meliert
Tipo material	Piedra / Placas
Información material	Verlegemuster M 157 90x30
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: 2700.0 mm / Anchura: 1800.0 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.