



**fabromont**  
INSPIRED BY PEOPLE

ALZADO

## Reval Kalamata 533

Reval®

Fabromont AG

<https://www.fabromont.ch> | [kundendienst@fabromont.ch](mailto:kundendienst@fabromont.ch)

**Tipo material:** Kugelgarn y polar | Hilo bola

Kugelgarn

Kugelgarn® ist ein textiler Bodenbelag von höchster Qualität, der dank seiner aussergewöhnlichen Strapazierfähigkeit eine extrem hohe Lebensdauer hat und alleine dadurch bereits einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leistet. Den nachhaltigsten Kugelgarn® aller Zeiten veröffentlicht Fabromont nun mit der neuen Kollektion Reval® mit Textilanteil aus 100% ECONYL®-Garn in der Nutzschicht sowie recyceltem Polyester im Backing.

mtextur ID	111594
Fabricante	Fabromont AG
Email fabricante	kundendienst@fabromont.ch
Línea de producto	Reval®
Detalles línea del producto	Kugelgarn® ist ein textiler Bodenbelag von höchster Qualität, der dank seiner aussergewöhnlichen Strapazierfähigkeit eine extrem hohe Lebensdauer hat und alleine dadurch bereits einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leistet. Den nachhaltigsten Kugelgarn® aller Zeiten veröffentlicht Fabromont nun mit der neuen Kollektion Reval® mit Textilanteil aus 100% ECONYL®-Garn in der Nutzschicht sowie recyceltem Polyester im Backing.
Nombre material	Reval Kalamata 533
Tipo material	Kugelgarn y polar / Hilo bola
Información material	Kugelgarn
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicación (mtextur Classic)	Interior / Solado
Zonas de entrega	CH / DE / LU / NL / AT / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 500.0 mm / Anchura: 500.0 mm

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

Brandkennziffer	Cfl-s1
Características	Trittschallverbesserungsmass: ca. 20 dB. Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen, wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird. Antistatisch < 2.0 kV ableitfähige Variante mit RD < 108 Ω. Schallabsorption $\alpha_w$ 0.20. Wärmedurchlasswiderstand ca. 0,08 m <sup>2</sup> . K/W. Zertifikate: EPD, TÜV PROFICERT, GuT und PRODIS, Swiss Made.

**IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:**

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.