



**fabromont**  
INSPIRED BY PEOPLE

ALZADO

## **splitt 176**

**Resista & Resista COLORpunkt**

**Fabromont AG**

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

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

Kugelgarn

KUGELGARN® – Eine Oberfläche zu 100% aus sphärischen Garnen selber gesponnen aus speziellen Fasermischungen, auf die Fläche dosiert und so fixiert, dass ein äusserst strapazierfähiger und optisch unverwechselbarer Belag resultiert. Komfortwert „gut“. Strapazierwert „extrem“. Die besondere Löschschicht verleiht den Kugelgarn®-Belägen eine hohe Sicherheit im Brandfall.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| mtextur ID                           | 89990   |
| Fabricante                           | Fabromont AG  |
| Email fabricante                     | kundendienst@fabromont.ch   |
| Línea de producto                    | Resista & Resista COLORpunkt  |
| Detalles línea del producto          | KUGELGARN® – Eine Oberfläche zu 100% aus sphärischen Garnen selber gesponnen aus speziellen Fasermischungen, auf die Fläche dosiert und so fixiert, dass ein äusserst strapazierfähiger und optisch unverwechselbarer Belag resultiert. Komfortwert „gut“. Strapazierwert „extrem“. Die besondere Löschschicht verleiht den Kugelgarn®-Belägen eine hohe Sicherheit im Brandfall. |
| Nombre material                      | splitt 176  |
| 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.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Longitud máxima / Formato | Longitud = 35000 mm / Anchura = 2000 mm / Espesor = 5 mm  |
| Peso material             | 2.0 kg/m²   |
| 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. Polrohddichte 0,23 g/cm³. Wärmedurchlasswiderstand ca. 0,08 m². 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.