



**fabromont**  
INSPIRED BY PEOPLE

VISTA FRONTALE

## diamant 900

Arena

Fabromont AG

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

**Tipo:** Kugelgarn- & vlies | Kugelvlies

Kugelvlies

KUGELVLIES® – Der kleine Bruder des Kugelgarn®. Die Oberfläche besteht aus einem Faservlies, in welches einzelne Faserkugeln eingestreut werden. Komfortwert „einfach“. Strapazierwert „extrem“.

|  |  |
|--|--|
| mtextur ID                             | 81139  |
| Produttore                             | Fabromont AG   |
| Email Produttore                       | kundendienst@fabromont.ch  |
| Linea di prodotti                      | Arena  |
| Informazioni Linea di prodotti         | KUGELVLIES® – Der kleine Bruder des Kugelgarn®. Die Oberfläche besteht aus einem Faservlies, in welches einzelne Faserkugeln eingestreut werden. Komfortwert „einfach“. Strapazierwert „extrem“. |
| Nome del materiale                     | diamant 900  |
| Tipo                                   | Kugelgarn- & vlies / Kugelvlies  |
| Informazioni materiale                 | Kugelvlies   |
| eBKP                                   | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti  |
| IFC                                    | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Interno / Pavimento  |
| Zone di consegna                       | CH / DE / LU / NL / AT / LI  |
| Dimensione della texture CAD & BIM     | Altezza: 500.0 mm / Ampio: 500.0 mm  |

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

|                     |   |
|---------------------|---|
| Lungo max. / Format | Lunghezza = 50000 mm / Larghezza = 2000 mm / Spessore = 4 mm  |
| Peso                | 1.2 kg/m <sup>2</sup>   |
| Brandkennziffer     | Cfl-s1  |
| Caratteristiche     | 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. Wärmedurchlasswiderstand ca. 0,076 m <sup>2</sup> . K/W. Zertifikate: EPD, TÜV PROFICERT, GuT und PRODIS, Swiss Made. |

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.