



Zweite Ausgabe im Jubiläumsjahr – Oktober 2023

fabroinfo

SWISSMADE +

2
Editorial
**Beein-
druckende
Objekte mit
Kugelgarn®**

3–7
Gewinner
**Preisau-
schreiben**
«Ihre schönsten
Objekte»

8–9
Kugelgarn
Reval®
**Qualität &
Nachhaltig-
keit vereint**

10–11
Farbenfroh
**Marken-
auftritt**
«BAU
2023»

12
Ankündigung
**Die
Heinze
Architek-
TOUR**



fabromont
INSPIRED BY PEOPLE

Editorial

Beeindruckende Objekte mit Kugelgarn®



Wolfgang Tesch
CEO Fabromont AG

In der April-Nummer haben wir unter dem Slogan «Wir suchen Ihr Objekt!» unser Preisausschreiben an unsere Leser gerichtet. Mit der Aufforderung, uns doch Fotos zu schicken von Ihrem schönsten Kugelgarn®-Objekt. Egal ob PlanerIn oder VerlegerIn. Inzwischen wurden aus den zahlreichen Einsendungen die glücklichen SiegerInnen gekürt. Nicht nur die drei Prämierten, eigentlich fast alle Einsendungen zeigen auf eindruckliche Weise, wie vielfältig Räume mit den Fabromont-Belägen gestaltet werden können. Gestaltet nicht nur optisch, sondern auch haptisch (Gehgefühl) und akustisch (Lärmpegel). Also Gestaltung des Arbeitsklimas tel quel. Denn unsere Beläge kommen bekanntlich vor allem dort zum Einsatz, wo konzentriert gelernt oder kreativ gearbeitet wird.

Ebenfalls im April konnten wir uns endlich wieder an der grossartigen Messe BAU in München präsentieren. Mit unserem neuen Markenauftritt «Inspired by People» und Reval®, einem Kugelgarn®-Belag fast ganz aus Recycling-Fasern. Hierzu auch mehr in diesem Heft. Auf jeden Fall sind die Messen zum Glück noch nicht tot, zumindest die BAU präsentierte sich quicklebendig mit auch auf unserem Stand so vielen BesucherInnen wie ehemals. Also wirklich inspirierend.

Gerne erhalten wir auch neben den Messen Ihre Wünsche und Anregungen.

Viele Grüsse.

Wolfgang Tesch

Impressum

Herausgeber: Fabromont AG, Industriestrasse 10, CH-3185 Schmitten **Verantwortlich für den Inhalt:** N. Hessler
Druck: Kirchner Print.Media, D-Kirchlengern **Auflage:** 31 000 Ex. **www.fabromont.ch**



Gewinner Preisausschreiben

Stadtbücherei Hameln

Gewinner unseres Preisausschreibens ist das Objekt «Modernisierung der Stadtbücherei Alte Pfortmühle in Hameln», eingereicht von der Agentur signatur – wissen erleben aus Göttingen. Die Agentur hat den Umbau in den Phasen der Planung, Ausschreibung und Bauleitung in enger Abstimmung mit dem Team der Stadtbücherei sowie der Stadt Hameln durchgeführt.





Objekttelegramm	
Bauherr	Stadt Hameln
Innenarchitektur	signatur – wissen erleben, D-Göttingen
Belag	Kugelgarn Jamila® napoli 557, siena 558, rimini 560, verona 561, como 562 Kugelvlies Abraxas COLORpunkt® dolomit 771, eisen 772, fels 791, kies 797
Lieferform	Module
Gesamtfläche	1325 m²
Fertigstellung	2023
Fotograf	Stadtbibliothek Hameln und signatur – wissen erleben

Mit dem Objekt «Perspektive Innenstadt – Modernisierung der Stadtbücherei Hameln» hat die Fabromont-Jury ein Objekt prämiert, welches die Vorteile der Fabromont-Bodenbeläge auf vielfältige Weise und in einem einzigartigen Interieur präsentiert. Eine Bücherei ist ein Ort des Lernens und des Weiterbildens, aber auch des Wohlfühlens und des Innehaltens. Mit verschiedenen Farben aus Kugelgarn®- und Kugelvlies®-Kollektionen wurde unter der Leitung von Johann Janssen und Svenja Wendt von der Agentur «signatur – wissen erleben» aus Göttingen auf vier

Stockwerken eine besondere Raumatmosphäre geschaffen. Die Stadtbücherei in Hameln ist damit auf dem Weg zum Dritten Ort. Ein Dritter Ort zeichnet sich unter anderem durch eine freundliche und behagliche Atmosphäre aus. Er ist einladend und bietet die Möglichkeit zur Entspannung in Gesellschaft. Das Ziel des Förderprojektes «Perspektive Innenstadt» und der Modernisierung der Stadtbücherei in der Pfortmühle, direkt an der Weser, war es, die Aufenthaltsqualität für die BesucherInnen und die Attraktivität des Ortes zu steigern. Dazu wurden zielgruppenorientierte Themeninseln geschaffen. Sowohl die Wand- und Möbelfarbe als auch der Bodenbelag betonen durch den Farb- und Materialwechsel diese Bereiche (siehe z. B. Bild 3). Jedem Geschoss wurde eine Farb- und Materialkombination zugewiesen. Die funktionalen Büchereiflächen wurden mit Kugelvlies® Abraxas in nach oben heller werdenden Grauabstufungen belegt. Mit den Bodenflächen in Farbkombinationen aus der Kollektion Kugelgarn Jamila® erhielten die Themeninseln und damit auch die Geschosse ihre Farbigkeit. Diese farbigen Jamila®-Flächen liegen in Kreisen und Kreisbögen auf den grauen Abraxas-Flächen.

Die farbigen Flächen bestehen aus zwei zueinander passenden Jamila®-Farbtönen. Die Formen sind leicht zueinander versetzt und bringen so diese besonderen Bereiche in Bewegung und die Farben zum «Schwingen». Die Kombination der verschiedenen Qualitäten funktioniert sehr gut, da sich die stark farbigen Flächen nahezu monochrom von den grauen Flächen abheben. Die gewählten Farben tragen dazu bei, die sinnliche Wahrnehmung dieser Bereiche deutlich zu verstärken. Die Schnittfestigkeit und Richtungsfreiheit des textilen Bodenbelags sorgte dabei für nahtlos verlegte Flächen. Im Erdgeschoss wurde der fast schwarze Kugelvlies Abraxas COLORpunkt® dolomit verlegt. Im 1. Obergeschoss wurde der dunkelgraue Abraxas COLORpunkt® eisen in Kombination mit Jamila® in siena und napoli verlegt (siehe Bild 2). In der orangen «Teenzone» werden gezielt die Teenager angesprochen. Im 2. Obergeschoss befindet sich der mittelgraue Abraxas fels in Kombination mit Jamila® como und verona. Diese grünen Bereiche sind für den Aufenthalt in der «Musik Lounge» und zum Arbeiten und Lernen im «Working Space» gestaltet worden. Im 3. Obergeschoss wurde der hellgraue Abraxas kies mit Jamila® rimini und genova kombiniert. Es ist der «Blaue Salon» – eine belletristische Buchlounge entstanden (siehe Bild 3). Ein kreativer Einsatz von Kugelgarn®, der in der Stadtbücherei eine einzigartige Atmosphäre schafft.



- 1: Wand-, Möbel- und Bodenbelagsfarbe wurden passend für die jeweiligen Themeninseln ausgewählt.
- 2: «Schwingende Farben» durch speziell zugeschnittenen Kugelgarn® beleben die Fläche.
- 3: Im «Blauen Salon» mit den Farbtönen der Kollektion Jamila® kann man sich gut zum Lesen zurückziehen.
- 4: Die alte Pfortmühle an der Weser in Hameln beheimatet die nun modernisierte Stadtbücherei.



Gewinner **2. PLATZ**

Ehemalige Maschinenfabrik Sommer

Objekt eingereicht von:
Fa. Wolfgang Hartung, Bodenbeläge & Verlegeservice, D-Ergolding

Die Werkhalle der ehemaligen Maschinenfabrik Sommer in Landshut wurde revitalisiert und beherbergt nun ein Architekturbüro. Kugelgarn® in der Qualität Resista COLORpunkt® onyx 209 passt hervorragend zum industriellen Charme der Büroräume. Entstanden ist eine moderne Arbeitswelt.

Objekttelegramm	
Bauherr	Susanne und Manfred Wimmer, D-Landshut
Architektur	Bauforum Landshut
Verleger	Bodenbeläge Wolfgang Hartung, D-Ergolding
Belag	Kugelgarn Resista COLORpunkt® onyx 209, Ausführung antistatisch
Lieferform	Bahnenware
Gesamtfläche	500m²
Fertigstellung	Dezember 2022
Fotograf	Wolfgang Hartung



Gewinner **3. PLATZ**

Elektrizitätswerk Obwalden

Objekt eingereicht von:
Roger Durrer Architektur, CH-Sarnen

Der Neubau des Verwaltungsgebäudes des Elektrizitätswerks Obwalden wurde nach Minergie Standard gebaut und besteht mehrheitlich aus Holz, Beton und Aluminium. Der Kugelgarn® funktioniert als Bindeglied der Materialien in den Open-Space-Büros und fügt sich am Boden harmonisch in die Gesamtatmosphäre ein.

Objekttelegramm	
Bauherr	Elektrizitätswerk Obwalden, CH-Kerns
Architekt	Roger Durrer Architektur GmbH, dipl. Architekt FH SIA, CH-Sarnen, Planergemeinschaft mit architektur3 ag, CH-Kerns
Belag	Kugelgarn® Grafitti volcan 341
Lieferform	Bahnenware
Gesamtfläche	1940m²
Fertigstellung	März 2023
Fotograf	Samuel Büttler Photographie



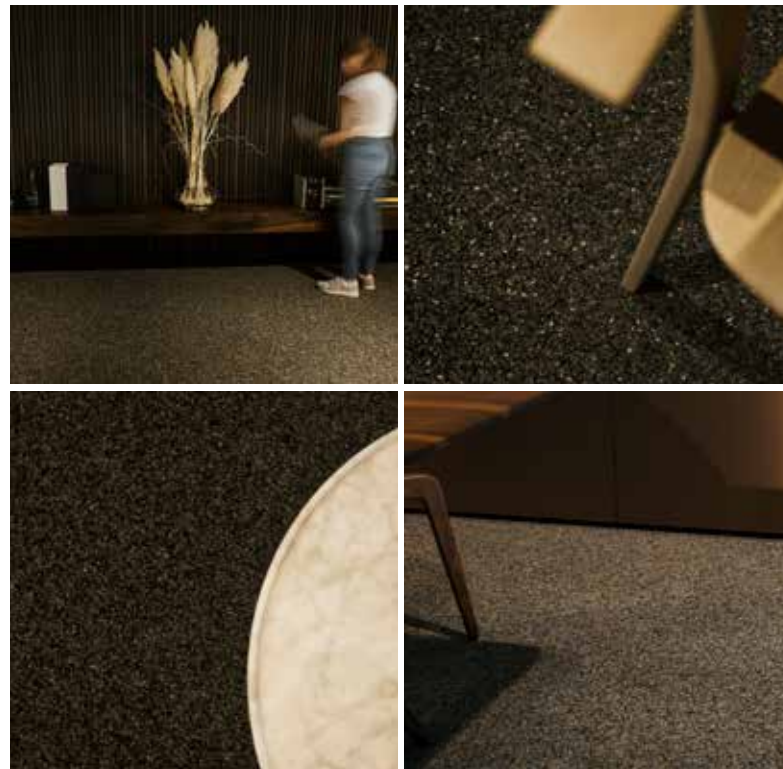
Kugelgarn Reval®

Qualität und Nachhaltigkeit vereint

Kugelgarn® ist der textile Bodenbelag von höchster Qualität, der dank seiner aussergewöhnlichen Strapazierfähigkeit eine extrem hohe Lebensdauer hat und alleine dadurch bereits einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leistet.

Der nachhaltigste Kugelgarn® wurde nun mit der neuen Kollektion Reval® 100% ECONYL®-Garn in der Nutzschicht sowie recyceltem Polyester im Backing lanciert. Bei ECONYL® handelt es sich um regeneriertes Nylon, das vollständig aus Polyamidabfällen hergestellt wird. ECONYL® kann unendlich oft bei gleichbleibender Qualität recycelt werden, da es immer wieder neu in die einzelnen Bausteine zerlegt werden kann.

In der Entwicklung von Kugelgarn Reval® wurde besonders viel Wert darauf gelegt, dass die einzigartige Kugelgarn®-Technologie 1:1 auf das neue Material ECONYL® übertragen werden kann und man den höchsten Qualitätsansprüchen an Kugelgarn® auch in dieser nachhaltigsten Variante gerecht wird. Resultat ist eine vielfältige Kollektion, die Nachhaltigkeit und Qualität vereint und somit die Umwelt schont, ohne auf die gewohnten Kugelgarn®-Vorteile zu verzichten.



Die neue Kollektion Kugelgarn Reval® mit 100% ECONYL® in der Nutzschicht verspricht Kugelgarn®-Qualität mit recyceltem Garn.



Farbenfroher Markenauftritt

Fabromont auf der BAU 2023 in München

Den bisher grössten Messeauftritt nach der Markenauffrischung konnte Fabromont im April auf der BAU München durchführen.

Die Messe BAU München, die nach vier Jahren Pause vom 17. bis 22. April 2023 wieder stattfand, war eine tolle Plattform, um den farbenfrohen neuen Markenauftritt von Fabromont zu zeigen. Damit konnte man den diesjährigen 60. Geburtstag feiern und gleichzeitig beweisen, dass Fabromont heute kreativer denn je ist. Die Möglichkeiten, die sich durch die Schnittfestigkeit des langlebigen Kugelgarn® ergeben, wurden am Stand eindrücklich z.B. in Waben- und Wellenform gezeigt. Viele weitere Frei- und Sonderformen sind denkbar und der Fantasie der Planer überlassen. Die Formen lassen sich anschliessend nahtlos nebeneinander verlegen – die Qualitäten, die den Kugelgarn® so erfolgreich machen und auch in der homogenen Fläche überzeugen. Die vielen und gut gelaunten Standbesucherinnen und -besucher waren begeistert, Fabromont und das Produkt Kugelgarn® auf neue Art und Weise kennenzulernen.

Kreativität ist nicht zuletzt auch mit der aktuellen Kollektion Kugelgarn Volta® möglich, die in München ebenfalls viel Interesse auf sich zog. Diese wird im Plankenformat produziert und kann nach Wunsch z.B. zu Farbspielen, Parkettoptik oder auch Zonierungen kombiniert werden. Einen ersten Blick konnten die Standbesucherinnen und -besucher zudem auf die neue Kollektion Kugelgarn Reval® werfen – weitere Informationen dazu auf den Seiten 8 und 9.

rechts:
Kreative Gestaltungsmöglichkeiten
mit Kugelgarn® auf dem
Messestand von Fabromont.

unten:
Dem Fabromont-Team wurde vor Ort die EPD
für die Kollektion Volta®/Module SL durch den – zu dem
Zeitpunkt – Vorstandsvorsitzenden des Instituts für
Bauen und Umwelt e.V., Herrn Hans Peters, verliehen.



Ankündigung

Heinze ArchitekTOUR

Fabromont ist offizieller Partner und Aussteller auf einigen Stationen der Heinze ArchitekTOUR.



Dies sind eintägige Veranstaltungen, die Best Practices, Produktneuheiten und wertvolle Begegnungen mit Architektinnen und Architekten sowie Kolleginnen und Kollegen aus der Branche bieten. Im September konnte Fabromont bereits an drei Standorten als Aussteller vor Ort sein und interessante Vorträge hören und Kontakte knüpfen.

Fabromont ist noch an den folgenden Terminen bzw. Standorten dabei:

Donnerstag, 19.10.2023 | Leipzig
KONGRESSHALLE am Zoo

Dienstag, 24.10.2023 | Wien
METAHall

Anmeldung und weitere Informationen über die Tagesprogramme unter



<https://architektour.heinze.de/de/>

29.08–26.10.2023



JETZT ANMELDEN!

Informationstalon

Ich wünsche folgende Informationen

- ☐ Digitale Musterkarte «Kugelgarn Reval®»
- ☐ Regelmässige Zustellung der «fabroinfo»
- ☐ Broschüre «Kugelgarn® im Officebereich»
- ☐ Broschüre «Kugelgarn® im Ausbildungsbereich»
- ☐ Broschüre «Kugelgarn Volta®»
- ☐ Broschüre «Vielfältige Bodengestaltung mit Kugelgarn®»
- ☐ Broschüre «Einzigartig. Der Bodenbelag für alle Fälle»
- ☐ Musterkarte «Akustik»
- ☐ Ich wünsche die «fabroinfo» nicht mehr

Persönliche Beratung

- ☐ Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

Absender

☐ Herr ☐ Frau

Vorname _____

Name _____

Firma _____

Strasse, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Land _____

Telefon _____

E-Mail _____

Bitte ausfüllen und per Post, Fax oder E-Mail an uns senden:

Fabromont AG, Industriestrasse 10, CH-3185 Schmittlen, Fax +41 26 497 88 66, kundendienst@fabromont.ch