

Was macht Kugelgarn® von Fabromont so einzigartig? Alle Vorteile auf einen Blick.

1) Hohe Sicherheit

- + kein Gleiten, Rutschen oder Abdriften von Rollstühlen, dadurch verringertes Unfallrisiko gegenüber harten oder elastischen Belägen
- + Brandschutzklasse mindestens Cfl-s1 bis Bfl-s1 schwer entflammbar/schwach qualmend
- + toxfreie Löschschicht aus Aluminiumhydroxid ohne Schadstoffe und problematische Halogenverbindungen (Chlor, Brom Fluor)
- + qualitätszertifiziert durch TÜVprofocert



2) Gesundheitsgerechte und zuverlässige Hygiene

- + Reduzierung der Feinstaubbelastung in Wohn- und Arbeitsräumen
- + staubbindend und nachweislich für Allergiker geeignet
- + dauerhafte, zuverlässige Hygiene auch nach langer, intensiver Nutzung (UFAG Laborergebnisse)



3) Wohlfühlambiente und Ästhetik

- + hoher Gehkomfort, damit Schonung der Gelenke
- + tritt- und schalldämmend, dadurch stressmindernd
- + Verbesserung der Arbeitsatmosphäre und Aufmerksamkeit
- + angenehmes Raumklima infolge von Staubbindung, Trittschalldämmung und Raumschalldämmung
- + richtungsfreie und nahtlose Optik über die gesamte Fläche
- + Bodentanks, PC-Anschlüsse und notwendige Kabelstränge werden unsichtbar
- + antistatisch
- + einmalige textile Anmutung durch spezielle Kugelgarn®-Optik
- + ästhetische textile Anmutung durch ausgewogene und außergewöhnliche Farben

4) Einfache Reinigung und Pflege

- + schmutzabweisende Faserzusammensetzung und Warenoberfläche (aus diesem Grunde kann auf eine Ausrüstung mit ökologisch bedenklichen Flourverbindungen verzichtet werden)
- + beständig gegen die meisten Desinfektionsmittel (spindüsengefärbte Faser)
- + reparabel - durch Einsetzen eines richtungsfreien, sich nahtlos einfügenden Reparaturstücks
- + wirtschaftliche Reinigung durch Bürstsauger oder von Schrader-Methode

5) Ökonomisch und widerstandsfähig

- + extrem strapazierfähig
- + langlebig (Klasse 33), lange Nutzungszeit
- + flexibel in der Verarbeitung: Jeder Untergrund, jede Raumgröße, jeder Zuschnitt sind möglich.
- + kaum Verschnitt durch richtungsfreie Oberfläche und Schnittfestigkeit
- + wirtschaftliche Reinigung und Pflege ohne Notwendigkeit von Zusatzbehandlungen
- + hohe Massebeständigkeit
- + fleckunempfindlich aufgrund 100% spindüsengefärbter Fasern
- + Senkung der Betriebskosten gegenüber Stein oder Holz
- + hohe Lichteinheit und Reibeinheit

6) Nachhaltig und umweltgerecht

- + Hohe Lebensdauer sowie chemiearme und chemiefreie Reinigung und Pflege verbessern die Ökobilanz
- + Beschichtungen aus speziell emissionsarmen Bindern
- + keine produktionsspezifischen Abwässer (internes Recycling)
- + kurze Transportwege bei der Wahl von Lieferanten
- + PET-Rezyklat in der Unterschicht
- + Produkte und Produktion zertifiziert gemäß GuT und der TFI Aachen
- + Die Abfälle können in der Kehrichtverbrennungsanlage entsorgt werden unter Rückgewinnung thermischer Energie (Fernwärme)

6) Immer und überall einsatzbereit

- + alle Kollektionsfarben immer sofort lieferbar (NOS – Never Out of Stock)
- + Zuverlässigkeit bei Qualität und Lieferung
- + vielfältige Lieferformen
- + kurze Transportwege bei der Wahl von Lieferanten
- + grosse farbgleiche Partien (auf Anfrage bis 20'000 m²)
- + vielfältige Einsatzgebiete
- + einfach zu verlegen