

MESSE

Einsatzgebiet: Messe, Expo, Event, POI/POS

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

VPE: max. 200 x 5000 cm (100 m²)

Druck: Fotomodus, Sonderfarben

Qualität: 400er Velours

Poleinsatzgewicht: ca. 350 g/m²

Rücken: TPE (thermoplastische Elastomere)

Gesamtgewicht: ca. 1200 g/m²

Gesamthöhe: ca. 4 mm

Verarbeitung: Rollenware, ohne Zuschnitt

Brandschutz: Cfl-S1 (EN 13501-1)

Reinigung: von Hand, bis 30°C



SHOP

Einsatzgebiet: Shop, Eingangsbereich, Objekt, Expo

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Qualität: 800er Heatset-Velours

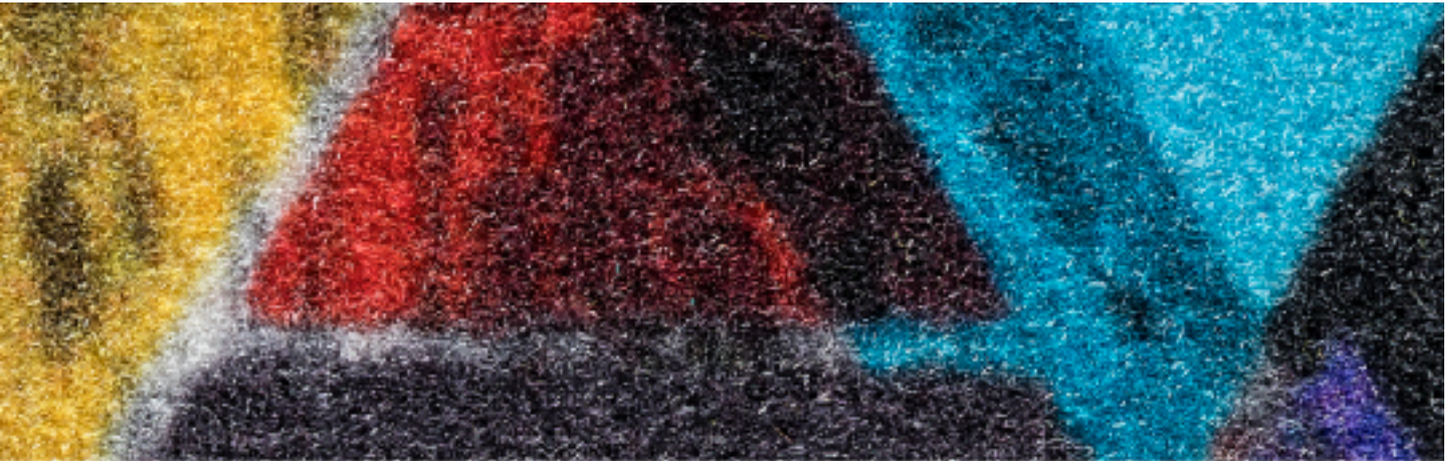
Oberseite: 100% PA (Polyamid)

Rücken: PVC (rutschhemmend)

Gesamtgewicht: ca. 3000 g/m²

Gesamthöhe: ca. 8 mm

Reinigung: bis 40°C, Maschine



FLOOR

Einsatzgebiet: Messe, Event, Expo, Objekt

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

Qualität: 400er Glattvelours

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Oberseite: ca. 3 mm PA, Polyamid (100%)

Polgewicht: ca. 400 g/m²

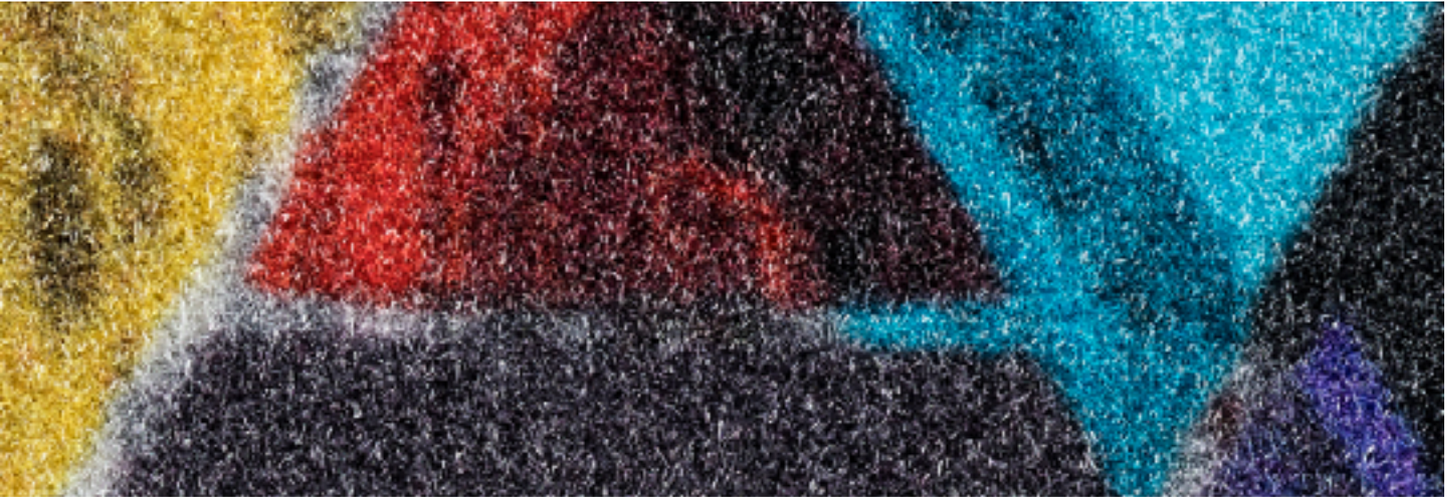
Rücken: ca. 2 mm Gewebe (gut zu verkleben)

Gesamtgewicht: ca. 1750 g/m²

Gesamthöhe: ca. 5 mm

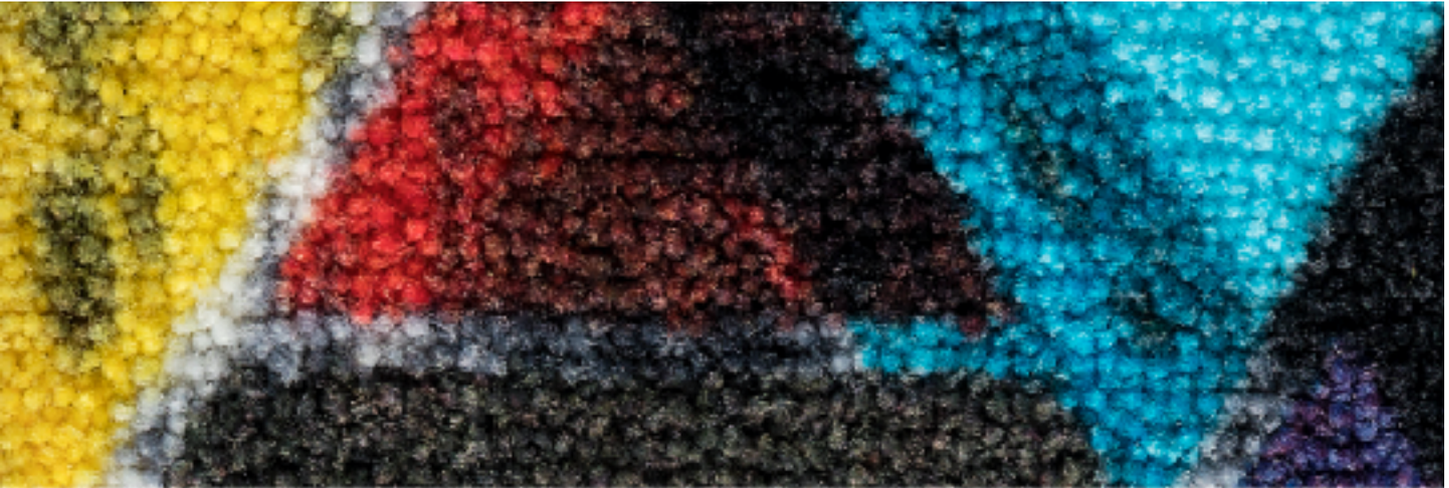
Brandschutz: Cfl-S1 (EU-Norm)

Reinigung: von Hand, bis 30°C



LOGO

Einsatzgebiet: Spiel, Promotion, POI/POS
Ordermenge: ab 1 Exemplar
Format: maximal bis 140 x 200 cm
Oberseite: ca. 2,5 mm PA, Polyamid (100%)
Polgewicht: 335 g/m² Velours
Rücken: ca. 1,5 mm Latex (rutschhemmend)
Gesamthöhe: ca. 4 mm
Gesamtgewicht: ca. 1900 g/m²
Umwelt: Öko-TEX 100 zertifiziert
Druck: CMYK, Fotomodus
Brandschutz: Dfl-S1 (EN 13501-1)
Reinigung: bis 30°C, Handreinigung



HOME

Einsatzgebiet: Home, Wohnbereich, Bad, Küche

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Oberseite: ca. 7 mm PA, Polyamid (100%)

Polgewicht: 900 g/m² Heatset-Velours

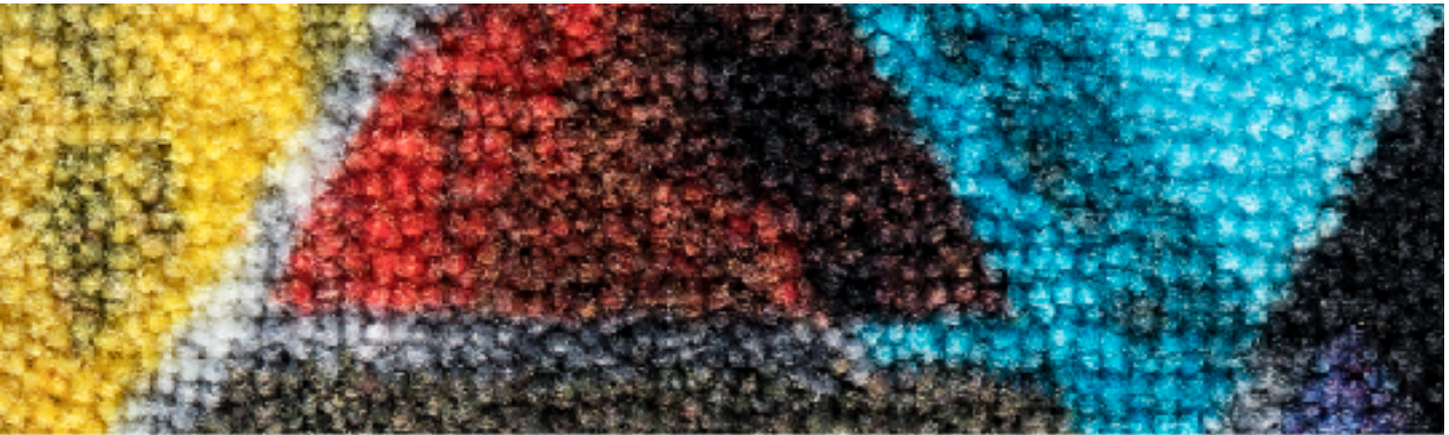
Rücken: ca. 1 mm Latex, hellbeige (rutschhemmend)

Gesamthöhe: ca. 8 mm

Gesamtgewicht: ca. 1710 g/m²

Umwelt: Öko-Tex 100 zertifiziert

Reinigung: bis 30°C, Maschine



SMART

Einsatzgebiet: Kunst, Expo, Objekt, Schallschutz

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Oberseite: ca. 7 mm PA, Polyamid (100%)

Polgewicht: 900 g/m² Heatset-Velours

Rücken: ca. 2 mm Vlies (gut zu verkleben)

Gesamthöhe: ca. 9 mm

Gesamtgewicht: ca. 1500 g/m²

Reinigung: von Hand, bis 30°C

Umwelt: Öko-Tex 100 zertifiziert

Zolltarif-Nr.: 5703.2098



CLEAN

Einsatzgebiet: Eingangsbereich, Shop, Office

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200 cm Rollenware

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Oberseite: ca. 4 mm PA, Polyamid (100%)

Polgewicht: 520 g/m² Heatset-Velours

Rücken: ca. 2 mm PVC (rutschhemmend)

Gesamthöhe: ca. 6 mm

Gesamtgewicht: ca. 2820 g/m²

Reinigung: bis 30°C, Maschine



DOOR

Einsatzgebiet: Shop, Eingangsbereich, Sauberlauf-Zone

Ordermenge: ab 1 Exemplar (Lagerware, individuelle Formate)

Lagerware: 50 x 70 cm, 75 x 120 cm, 60 x 180 cm, 85 x 115 cm

Individuelle Formate: bis 200 x 600 cm inklusive umlaufendem Trittrand

Trittrand: ca. 2 cm (Rand umlaufend)

Faserart: ca. 3,5 mm Heatset-Velour

Oberseite: 100% PA (Polyamid)

Rücken: ca. 1,5 mm Nitrilgummi (rutschhemmend)

Gesamthöhe: ca. 5 mm

Gesamtgewicht: ca. 2700 g/m²

Brandschutz: Cfl-S1 (EU-Norm)

Reinigung: bis 40°C, Maschine



DECO

Einsatzgebiet: Promotion, Sport, Event, Office

Ordermenge: ab 2 qm / 100 x 200 cm (Rollenware ohne Trittrand)

Materialbreite ca. 200 cm

VPE: max. 200 x 2500 cm (50 m²)

Oberseite: ca. 3 mm PA, Polyamid (100%)

Polgewicht: 325 g/m² Velours

Rücken: ca. 1 mm PVC (rutschhemmend)

Gesamthöhe: ca. 4 mm

Gesamtgewicht: ca. 2450 g/m²

Reinigung: bis 30°C, Maschine

Zolltarif-Nr.: 5703.2092

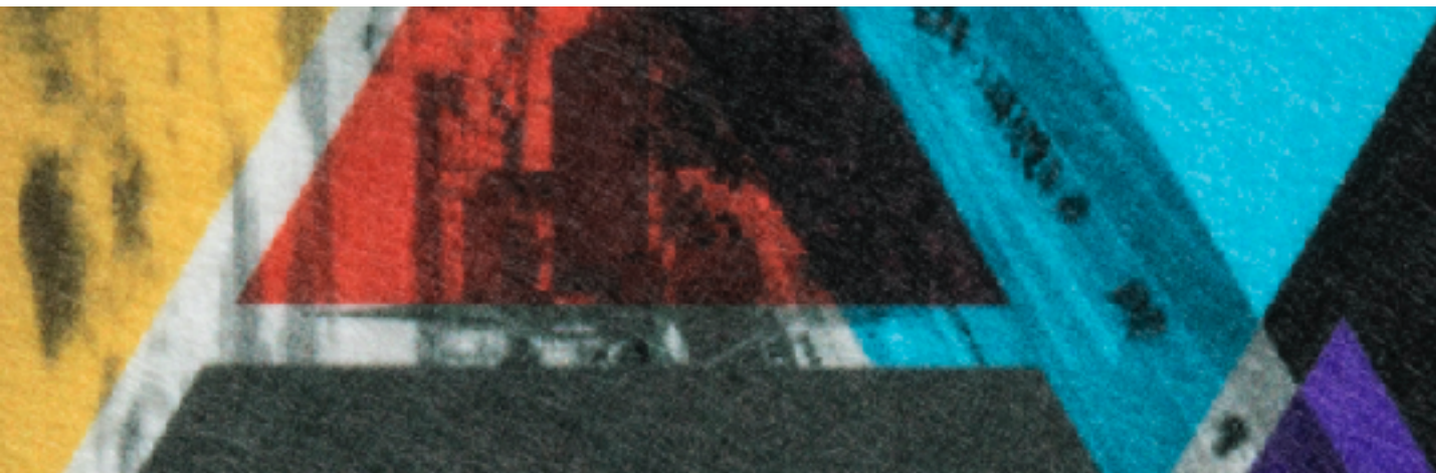
Zusätzliche Produkte

DECO inklusive umlaufendem Trittrand

Ordermenge: ab 1 Exemplar

Lagerware: 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 80 x 120 cm

(Alle Format inklusive ca. 2,5 cm umlaufendem Trittrand)



FOTO

Einsatzgebiet: Event, Messe, Objekt, Foto, Film, OOH

Material: Polyester (Nadelvlies)

Ordermenge: ab 3 qm / 150 x 200 cm

Materialbreite: ca. 150 oder 300 cm, Rollenware

VPE: max. 300 x 2000 cm (30 m²)

Rücken: Vlies (gut zu verkleben)

Gesamthöhe: ca. 1 mm

Gesamtgewicht: ca. 300 g/m²

UV-Verhalten: sehr gut (5 nach Blaumaßstab)

Farben: frei von Lösungsmitteln

Druck: hochauflösend, CMYK

Brandschutz: B1, DIN EN 13501-1

Brandverhalten: DIN EN ISO 9239-1

Entzündbarkeit: DIN EN ISO 11925-2

Anwendung: Boden, Wand

Wandfixierung: Ovalit T Henkel

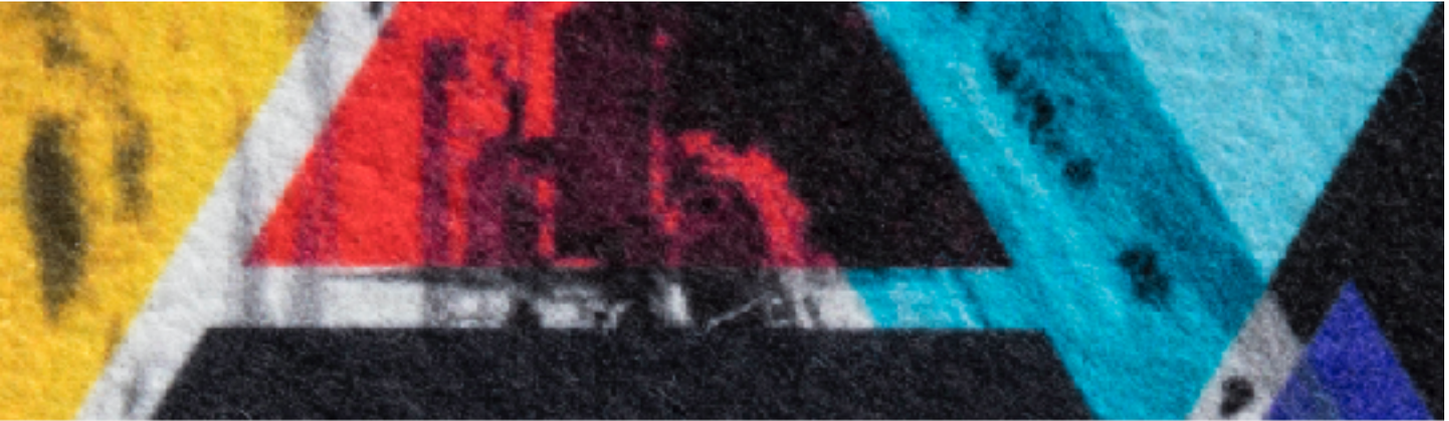
Eigenschaften: wärmedämmend, schwer entflammbar,

trittschalldämmend (schallabsorbierend),

unempfindlich gegen Feuchtigkeit,

sehr lichtecht (UV-beständig),

matte Oberfläche (nicht reflektierend)



SHOW

Einsatzgebiet: Spiel, Promotion, POI/POS
Ordermenge: ab 1 Exemplar
Format: maximal bis 140 x 200 cm
Oberseite: ca. 2,5 mm Polyesterfilz
Rücken: ca. 1,5 mm Latex (rutschhemmend)
Gesamthöhe: ca. 4 mm
Gesamtgewicht: ca. 2050 g/m²
UV-Verhalten: sehr gut
Farben: frei von Lösungsmitteln
Druck: hochauflösend, CMYK
Reinigung: bis 30°C, Maschine



VINYL

Einsatzbereich: Expo, Shop, Messe, Event

Ordermenge: ab 2 m² / 100 x 200 cm

Materialbreite: ca. 200, 300 oder 400 cm, Rollenware

Druck: 6-farbig INKJET (Euroskala)

Qualität: PVC-Bodenbelag

Rückseite: 100% PVC

Gesamthöhe: ca. 2 mm

Gewicht: 1250 g/m²

Eigenschaften: kratzfest, rutschhemmende Struktur

Brandschutz: Cfl-S1 (EU-Norm)

Maßtoleranz: +/- 0,5%

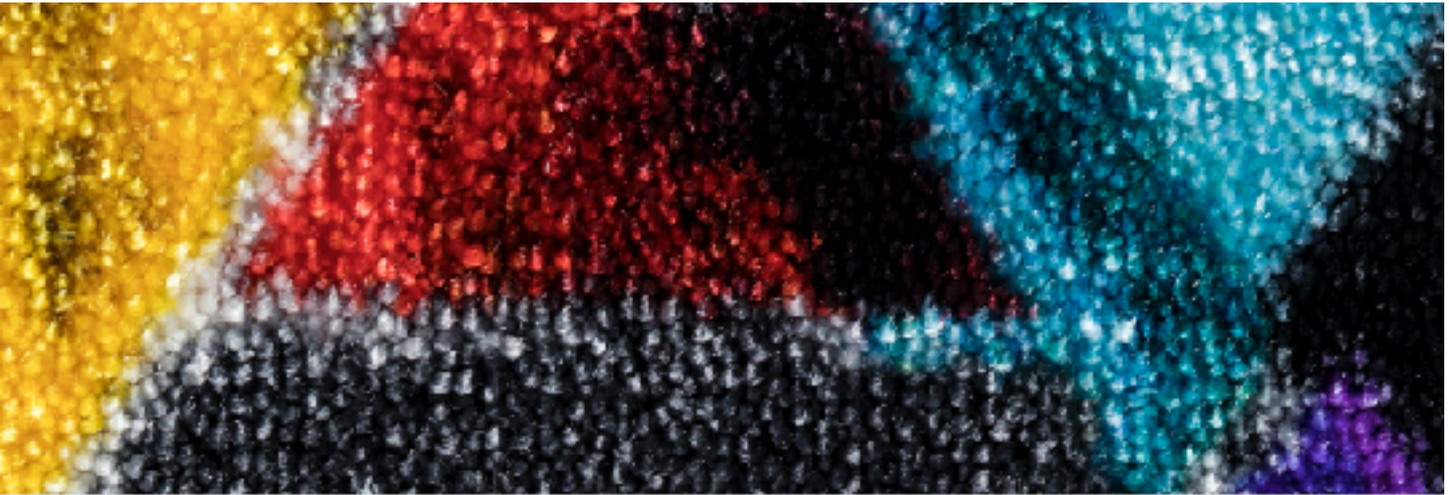


PROFI

Einsatz: Objekt, Shop, Office, Hotel, Expo, Event
Ordermenge: ab 4 m² / 100 x 400 cm
Materialbreite: ca. 400 cm, Rollenware
VPE: max. 400 x 2500 cm (100 m²)
Druck: Fotomodus, Sonderfarben
Qualität: 900er Heatset-Velours
Herstellung: ISO 2424 (Tufting 1/10“)
Poleinsatz-Gewicht: 900 g/m²
Polhöhe: ca. 5 mm (ISO 1766)
Rücken: ca. 1,5 mm textiler Zweitrücken
Gesamthöhe: ca. 6,5 mm
Oberseite: 100% PA 6 (Polyamid)
Gesamtgewicht: ca. 2000 g/m²
Brandschutz: Cfl-S1 (EN 13501-1)
Beanspruchung: CL33 gewerblich stark (EN 1307:2008)
Reinigung: von Hand, bis 30°C

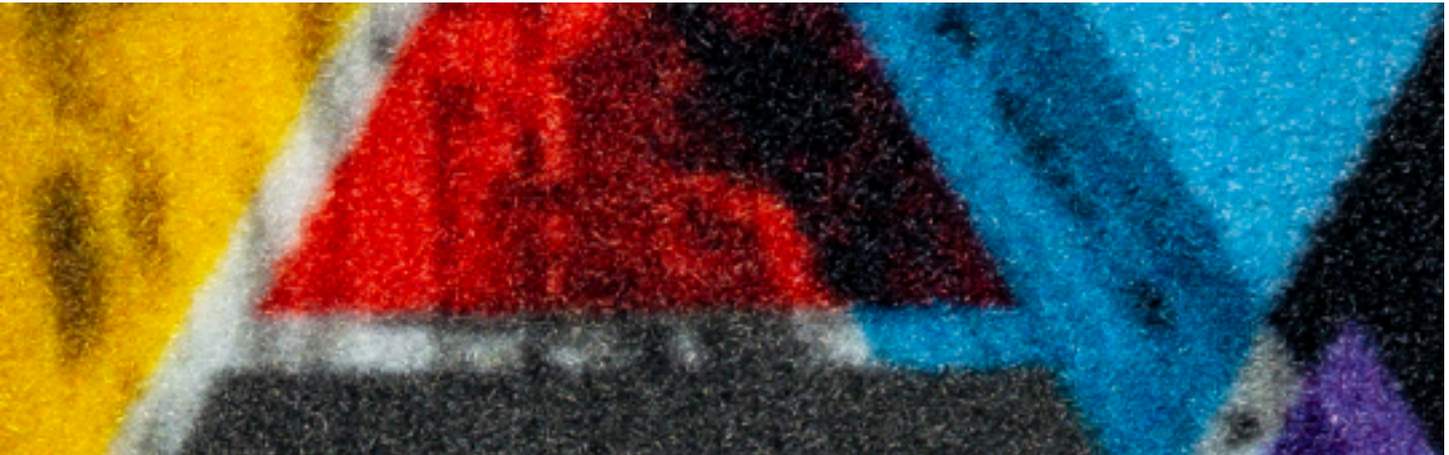
Weitere Qualitäten

Poleinsatz-Gewichte: 1100 g/m² oder 1300 g/m²
Gesamthöhe: ca. 7 mm oder 7,5 mm



MOOS

Einsatz: Expo, Messe, Objekt, Lounge-Bereich
Ordermenge: ab 4 m² / 100 x 400 cm
Materialbreite: ca. 400 cm, Rollenware
VPE: max. 400 x 1000 cm (40 m²)
Druck: Fotomodus, Sonderfarben
Qualität: 1600er Velours
Herstellung: Tufting 1/10“ (ISO 2424)
Poleinsatz-Gewicht: 1600 g/m² (ISO 2424)
Polhöhe: ca. 10 mm (ISO 1766)
Träger: ca. 0,5 mm PP Gewebe (ISO 2424)
Rückenausstattung: ca. 2 mm Filzrücken, Latex frei
Gesamthöhe: ca. 12,5 mm
Oberseite: 100% PA 6.6 (Polyamid)
Gesamtgewicht: ca. 3230 g/m²
Noppenzahl: ca. 193000 m²
Brandschutz: Cfl-S1 (EN 13501-1)
Beanspruchung: 32 (EN 1307:2004)
Komfortklasse: LC 5 32 (EN 1307:2004)
Reinigung: von Hand, bis 30°C



START

Einsatz: Messe, Event, POI/POS

Ordermenge: ab 2 m²

Materialbreite: ca. 200 cm, Rollenware

Länge: max. 200 x 3000 cm (600 qm)

Druck: CMYK, Fotomodus

Qualität: 400 Velours

Herstellung: Tufting 1/10“

Oberseite: PA6, BCF

Poleinsatzgewicht: ca. 400 g/m²

Rücken: ca. 900 g/m² Latex

Gesamtgewicht: ca. 1450 g/m²

Gesamthöhe: ca. 4 mm

Brandschutz: Bfl-S1 (entspricht B1/Q1)

Reinigung: von Hand, bis 30°C

HOTEL

Einsatz: Hotel, Gastronomie, Objekt, Office, Event

Ordermenge: ab 100 m²

Materialbreite: 400 cm Rollenware

VPE: max. 400 x 2500 cm (100 m²)

Qualität: 500er Velours

Oberseite: ca. 4 mm PA, Polyamid (100%)

Rücken: textiler Zweitrücken

Poleinsatz-Gewicht: 532 g/m²

Komfortwert: LC 1

Gesamtgewicht: ca. 1600 g/m²

Gesamthöhe: ca. 5 mm

Brandschutz: Cfl-S1 zertifiziert (EU-Norm)

Weitere Qualitäten

Poleinsatz-Gewichte: 980 g/m² oder 1100 g/m²

Gesamthöhe: ca. 7 mm oder 7,5 mm

STORE

Einsatzbereich: Objekt, Shop, Expo, Hotel/Gastronomie

Ordermenge: ab 100 qm

Materialbreite: ca. 400 cm, Rollenware

VPE: max. 400 x 2500 cm (100 qm)

Druck: Sonderfarben

Qualität: Schlinge, Heatset

Herstellung: Tufting 1/8"

Tufting-Träger: 75% PES, 25% PA-Vlies

Poleinsatzgewicht: ca. 634 g/m²

Polhöhe: ca. 3 mm (ISO 1766)

Pol-Rohdichte: ca. 0,12 g/cm³ (ISO 8543)

Rücken: ca. 2,5 mm textiler Zweitrücken

Gesamthöhe: ca. 5,5 mm (ISO 1765)

Oberseite: 100% Polyamid 6.6

Gesamtgewicht: ca. 1641 g/m² (ISO 8543)

Noppenzahl: ca. 116550 /m² (ISO 1763)

Komfortwert: LC 1 (EN 1307)

Elektrostatisches Verhalten: ≤ 2 kV (ISO 6356)

Trittschallminderung: ca. 25 dB (ISO 140-8)

Schallabsorption: ca. 0,15 (ISO 354)

Wärmedurchlaßwiderstand: ca. 0,12 m²K/W (ISO 8302)

Prodis-Lizenz-Nummer: 2E519D99

Umwelt-Produktdeklaration: EPD-HBM-20170160-CBC1-DE + Anhang LC 1 (ISO 14025)

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung: Z-156.601-618

Brandverhalten: Cfl-S1 (EN 13501)

CE Nummer: 1658-CPR-3139

DoP Nummer: 0001

Beanspruchung: gewerblich, stark, 33 (EN 1307)

Lichtechtheit: ≥ 5 (DIN EN ISO 105 B02)

Wasserechtheit: ≥ 4 (DIN EN ISO 105 E01)

Reibechtheit: ≥ 3-4 (DIN EN ISO 105 X12)

Verarbeitung: Rollenware ohne Zuschnitt

Produktion

- Flächen (Aufteilung in Bahnen, abhängig von der Materialbreite)
- Kontur-Schnitt bis 200 x 600 cm (individuelle Formen, Kreise etc.)
- Gewebeband Einfassung/Ketteln (Rand umlaufend, nur Einzelteile)
- Sauberlauf-Teppiche inkl. umlaufendem Trittrand bis 200 x 600 cm
- Fliesen bis 100 x 100 cm (Motiv/e ohne Überlappung)

Lieferzeiten

Lieferzeit = Produktionszeit plus Versandlaufzeit

Auftragsklarheit (Bestellung, Lieferadresse, Rechnungsadresse), druckreife

Druckdaten (nach unseren Vorgaben) inkl. genereller Druckfreigabe

Produktionszeiten in Arbeitstagen:

ca. 5 AT SHOW, LOGO, DECO, DECO mit Trittrand

ca. 10 AT START, FOTO, FLOOR, HOME, SMART, CLEAN

ca. 12 AT MESSE, SHOP

ca. 21 AT DOOR, PROFI, MOOS, HOLZ

ca. 28 AT HOTEL, STORE

Eilaufträge

Kurzfristige Termine (fixe Termine) sollten bereits vor Auftragserteilung kommuniziert werden, damit für Ihren Eilauftrag in der Produktion, ein entsprechendes Zeitfenster reserviert werden kann! Um die Fertigstellung zum Wunschtermin realisieren zu können, bitten um Ihr schriftliches Einverständnis für alle Zusatzkosten, welche bei Eilproduktion mit Terminzustellung erfahrungsgemäß anfallen. Wir empfehlen bei fixen Terminen die Abholung (ab Werk) über einen zuverlässigen Logistik-Partner.

Verarbeitung

Individuelle Verarbeitung nach Absprache. Viele Produkte lassen sich Rand umlaufend ketteln oder mit Gewebeband einfassen (abhängig vom Partnerbetrieb). Formschnitt bzw. Zuschnitt einer vorgegebenen Kontur nach Absprache ebenfalls möglich.