



---

## SCHATEX TRAFFIC

### Die ökonomische Lösung für Messe und Gewerbe

SCHATEX Traffic ist eine melierte, flachflorige Nadelvelours-Teppichfliese. Stark strapazierfähig nach Nutzungsklasse 33 (EN 1307) ist SCHATEX Traffic insbesondere auf hoch frequentierte Bereiche ausgelegt, z.B. für die Verlegung auf Messen, im Büro, in der Gastronomie oder in Geschäften. Stuhlrolleneignung (EN 985), Schwerentflammbarkeit nach CfI-s1 (EN ISO 9239-1), Antistatik und ein Dimensionsstabilität garantierender, mit Fiberglas verstärkter Bitumenrücken machen die preiswerte Objekt-Teppichfliese besonders funktional. Mit einem Gesamtgewicht von 3.500 g/m<sup>2</sup> (ISO 1763) sind die Teppichfliesen selbstliegend (lose verlegbar). SCHATEX Traffic ermöglicht mit seinem farblich melierten Polypropylen-Garn eine gediegen-elegante, professionelle Bodengestaltung.

- die preiswerte Strapazierfliese
- leicht melierte Farbgebung
- ideal für Objekt- und Messebereiche (EN 1307)
- mit Stuhlrolleneignung (EN 985)
- schwer entflammbar nach CfI-s1 (EN ISO 9239-1)
- Polfasermaterial: 100% Polypropylen
- Gesamtdicke: 5,00 mm (ISO 1765)
- auch in Sondergrößen lieferbar (100 x 100 cm und 100 x 200 cm)

---

Unverbindliche Preisempfehlung 20,95 €/m<sup>2</sup>

## Produkteigenschaften SCHATEX Traffic

<b>Konstruktion</b>		Nadelfilz
<b>Garnmaterial</b>		100% Polypropylen
<b>Garngewicht</b>	ISO 8543	500 g/m <sup>2</sup> ± 7.5%
<b>Polhöhe</b>	ISO 1765	3.0 mm ± 5%
<b>Rückenkonstruktion</b>		Rückenausstattung mit Fiberglasabdeckung
<b>Gesamthöhe</b>	ISO 1765	5 mm ± 5%
<b>Gesamtgewicht</b>	ISO 1763	3500 g/m <sup>2</sup> ± 7.5%
<b>Abmessung</b>		50 x 50 cm
<b>Fliesen pro Karton</b>		20

## Leistungsmerkmale

<b>Nutzklasse</b>	EN 1307	33 (Objektbereich – starker Publikumsverkehr)
<b>Stuhlrollenprüfung</b>	EN 985	A: Gelegenheitsgebrauch
<b>Rutschhemmung</b>		DS
<b>Vettermann Test</b>	ISO TR 10361 / EN 1471	bestanden
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b>	ISO 8302	0.08 m <sup>2</sup> K/W
<b>Dimensionsstabilität</b>	EN 986	bestanden
<b>Fußbodenheizung</b>		geeignet
<b>Elektrostatistische Eigenschaften</b>	ISO 6356	antistatisch
<b>Brandschutzklasse</b>	EN ISO 11925-2/EN ISO 9239-1	C <sub>fl</sub> – s1 (schwer entflammbar)
<b>Lichtechtheit</b>	ISO 105 B02	7-8

## Eigenschaften



Scharpenack GmbH EN 14041  
Hochstraße 10 1658 - CPR - 3012  
42105 Wuppertal

## Farben

<b>Blau</b> 1723	<b>Anthrazit</b> 1714
<b>Grau</b> 1717	<b>Beige</b> 1703

## Allgemeine Informationen

Die Fliesen sind einzeln herausnehmbar und mit Wasser abwaschbar. Stärkere Verschmutzung kann durch Trockenshampoo gereinigt werden. Vor dem Wiederverlegen sollte die Fliese vollständig getrocknet sein.

→ **siehe Pflegeanleitung**

Die Teppichfliesen sind selbstliegend und benötigen keine Befestigung. Der Untergrund sollte hart, trocken und eben sein. Pfeile auf der Fliesenrückseite zeigen die Verlegerichtung an, beste Ergebnisse werden bei einer Verlegung im Schachbrettmuster erreicht. Werden die Fliesen auf Parkett, Vinyl oder im Außenbereich bei einer größeren Fläche als 30 m<sup>2</sup> verlegt, kann zusätzlich jede achte Reihe mit einem doppelseitigen Klebeband befestigt werden.

→ **siehe Verlegeanleitung**