



## Stelvio - eine Eingangsmatte für einen einladenden, gepflegten Empfangsbereich

**Stelvio ist eine Eingangsmatte, die der steigenden Nachfrage nach einer großzügigen Matte gerecht wird, die auch unter schwereren Bedingungen - wie Regen und Schnee - zu einem gastfreundlichen Eingangsbereich beiträgt. Eine Eingangsmatte, die die Hotelbranche, den High-End-Einzelhandel und repräsentative Büros sauber und sicher hält.**

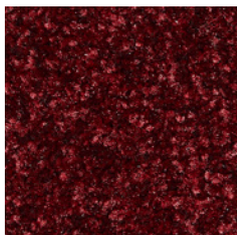
Es ist eine schicke, elegante Eingangsmatte, die Gästen und Besuchern einen ordentlichen Empfang garantiert, auch wenn das Wetter zu wünschen übrig lässt. Eine wunderbar voluminöse Matte in 5 Uni-Farben mit einer Frisé-Flor-Konstruktion für ein lebendiges Bild. Die hohe und dichte Flor-Konstruktion (1400 g/m<sup>2</sup>) vermittelt einerseits ein weiches und luxuriöses Gefühl und andererseits eine hohe Schmutzaufnahme (Klasse 3).

Eine in vielerlei Hinsicht schöne Eingangsmatte, die für Projektanwendungen geeignet ist (Klasse 32) und der Brandklasse Cfl-s1 entspricht. Die Matte ist mit einer undurchlässigen PVC-Rückseite erhältlich, um den Unterboden zu schützen. Oder mit Pura Backing, der PVC-freien Alternative, die auch Verfärbungen des Unterbodens verhindert.

**PURA**  
BACKING

Pura Backing verleiht Türmatten einen nachhaltigeren Charakter, da weder PVC noch Weichmacher verwendet werden. Es ist die Antwort auf einen immer lauter werdenden Wunsch von Projekt- und Inneneinrichtern: Achten Sie auf die Umwelt, seien Sie bis ins kleinste Detail nachhaltig, auch wenn es um die Eingangsmatte geht. Matten mit Pura Backing erfüllen diesen Wunsch: Kein PVC, keine Weichmacher, ein geringer ökologischer Fußabdruck und zudem einfach anzuwenden!

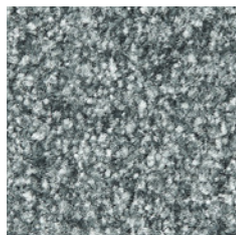
## Farben



Rot  
ST91



Beige  
ST11



Grau  
ST81



Anthrazit  
ST01



Schwarz  
ST51

## Produkt- information

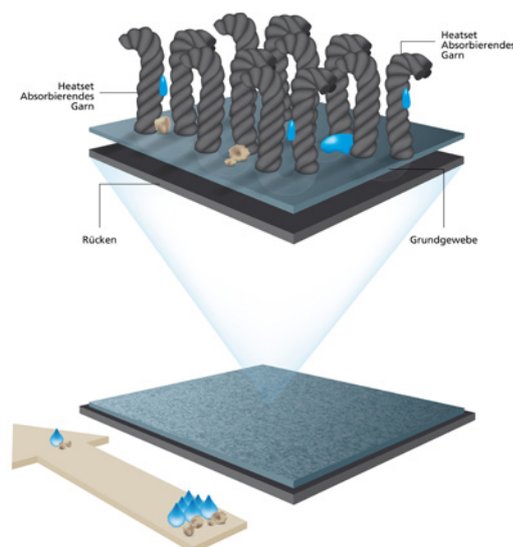
### PVC

### PURA<sup>BACKING</sup>

|                                      |                             |                                 |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Polmaterial                          | 100% Polyamid               | 100% Polyamid                   |
| Rückenbeschichtung                   | PVC                         | <b>PU</b>                       |
| Grundgewebe                          | nonwoven PET/PA             | nonwoven PET/PA                 |
| Garnkonstruktion                     | Frisé                       | Frisé                           |
| Dessin                               | Uni                         | Uni                             |
| Muster                               | 5                           | 5                               |
| Poleinsatzgewicht ISO 8543           | 1400 g/m <sup>2</sup>       | 1400 g/m <sup>2</sup>           |
| Gesamtgewicht ISO 8543               | ca. 4200 g/m <sup>2</sup>   | <b>ca. 3600 g/m<sup>2</sup></b> |
| Polschichtdicke ISO 1766             | ca. 8,0 mm                  | ca. 8,0 mm                      |
| Gesamtdicke ISO 1765                 | ca. 10,0 mm                 | ca. 10,0 mm                     |
| Flordichte ISO 8543                  | 0,170 g/m <sup>2</sup>      | 0,170 g/m <sup>2</sup>          |
| Noppenanzahl ISO 1763                | ca. 186.800 /m <sup>2</sup> | ca. 186.800 /m <sup>2</sup>     |
| Beanspruchungsklasse EN 1307         | 32                          | 32                              |
| Strapazierwert EN 1963               | 32                          | 32                              |
| Komfortwert EN 1307                  | LC3                         | LC3                             |
| Treppeneignung EN 1963               | Gelegentlicher Gebrauch     | Gelegentlicher Gebrauch         |
| Stuhlleneignung EN 985               | Gelegentlicher Gebrauch     | Gelegentlicher Gebrauch         |
| Formbeständigkeit ISO 2551           | < 0,2%                      | < 0,2%                          |
| Lichtechtheit ISO 105 B02            | >6                          | >6                              |
| Wasserechtheit ISO 105 B01           | 4-5                         | 4-5                             |
| Reibechtheit ISO 105 X12             | 4-5                         | 4-5                             |
| Salzwasser ISO 105 E02               | 4-5                         | 4-5                             |
| Shampoo BS 1006                      | 4-5                         | 4-5                             |
| Organische Lösungsmittel ISO 105 X05 | 4-5                         | 4-5                             |
| Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034    | t.b.c.                      | t.b.c.                          |
| Brandverhalten Euroclass EN 13501    | Cfl-s1                      | Cfl-s1                          |
| Rutsicherheit EN 13893               | DS                          | DS                              |
| Elektronische Aufladung ISO 6356     | 2,0 kV                      | 2,0 kV                          |
| Sandabsorption Klasse*               | 3                           | 3                               |
| Optische Klasse**                    | 3.5                         | 3.5                             |
| Declaration of Performance           | Verfügbar                   | Verfügbar                       |
| Abmessungen Rollen                   | 135 cm/20 m, 200 cm/20 m    | 135 cm/20 m, 200 cm/20 m        |
| Rollenlänge                          | ±20 m                       | ±20 m                           |

## Einsatzbereich

|                  | Intensive Beanspruchung | Normale Beanspruchung |
|------------------|-------------------------|-----------------------|
| Ohne Aussenmatte | <b>A</b>                | <b>B</b>              |
| Mit Aussenmatte  | <b>C</b>                | <b>D</b>              |
| Aussenmatten     | <b>E</b>                |                       |



**Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, wenn Sie weitere Informationen wünschen:**

Unsere Mitarbeiter stehen bereit, Ihre Fragen zu beantworten oder Bestellungen anzunehmen. Rufen Sie **+31 38 385 35 00** an.