

# ECO GRIP SOLID



RS Office Products

Ecogrip Solid ist mit einer sehr hohen Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit der Garant für einen makellosen Fußboden.



#### Größen:

90 cm × 120 cm  
110 cm × 120 cm  
130 cm × 120 cm  
150 cm × 120 cm  
180 cm × 120 cm

#### Stärke:

1,8 mm

#### Farbe:

transparent

#### Material:

[PC] Polycarbonat,  
[PUR] Polyurethan

#### Oberfläche:

strukturiert

#### Unterseite:

VAB®-Haftschrift

#### Brandverhalten:

schwer entflammbar  
B1 nach DIN 4102

#### Optimieren statt renovieren

Ecogrip Solid poliert den Boden im Büro oder am heimischen Arbeitsplatz gekonnt auf. Unliebsame Kratzer oder Flecken auf dem Boden werden kaschiert. Auch auf einem neuen, hochwertigen Bodenbelag kann sich Ecogrip Solid sehen lassen: Die optisch klare, kristalline Struktur überzeugt mit hoher Lichtdurchlässigkeit und glasklarer Transparenz.

Extreme Schlag- und hohe Bruchfestigkeit machen Ecogrip Solid zu einer extrem strapazierfähigen Bodenschutzmatte, die aus mindestens 80 % Rezyklat besteht. Sie ist extrem robust und langlebig, gleichzeitig hoch kratzunempfindlich, extrem temperaturbeständig (-100 °C bis +120 °C) und besitzt eine selbstverlöschende Eigenschaft (schwer entflammbar B1 nach DIN 4102).

Die Bodenschutzmatte Ecogrip Solid verhindert unnötigen Verschleiß und Abnutzung des Bodenbelags und garantiert eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit der Stuhlrollen. Mit Ecogrip Solid gleitet der Bürostuhl perfekt – sowohl über Hartböden als auch Teppichböden. Die leistungsstarke, thermisch-verschweißte VAB®-Haftschrift sorgt auf Hartböden dafür, dass ein Verrutschen der Matte ausgeschlossen ist. Auf Teppichböden sorgen stumpfe Ankernoppen für Halt, die in den weichen Flor greifen.

#### vertrieben von:

**NIELSON -NET professional solutions**  
Glückstädter Str. 8 | D-25364 Bokel  
Telefon +49.4127.9291 18 | Telefax +49.4127.9291 17  
info@bodenschutzmatten.com  
[www.bodenschutzmatten.com](http://www.bodenschutzmatten.com)

**NIELSON-NET**  
professional solutions

# ECO GRIP SOLID



RS Office Products

Ecogrip Solid ist mit einer sehr hohen Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit der Garant für einen makellosen Fußboden.



#### Größen:

90 cm × 120 cm  
110 cm × 120 cm  
130 cm × 120 cm  
150 cm × 120 cm  
180 cm × 120 cm

#### Stärke:

1,8 mm

#### Farbe:

transparent

#### Material:

[PC] Polycarbonat

#### Oberfläche:

strukturiert

#### Unterseite:

Ankernoppen

#### Brandverhalten:

schwer entflammbar  
B1 nach DIN 4102

#### Optimieren statt renovieren

Ecogrip Solid poliert den Boden im Büro oder am heimischen Arbeitsplatz gekonnt auf. Unliebsame Kratzer oder Flecken auf dem Boden werden kaschiert. Auch auf einem neuen, hochwertigen Bodenbelag kann sich Ecogrip Solid sehen lassen: Die optisch klare, kristalline Struktur überzeugt mit hoher Lichtdurchlässigkeit und glasklarer Transparenz.

Extreme Schlag- und hohe Bruchfestigkeit machen Ecogrip Solid zu einer extrem strapazierfähigen Bodenschutzmatte, die aus mindestens 80 % Rezyklat besteht. Sie ist extrem robust und langlebig, gleichzeitig hoch kratzunempfindlich, extrem temperaturbeständig (-100 °C bis +120 °C) und besitzt eine selbstverlöschende Eigenschaft (schwer entflammbar B1 nach DIN 4102).

Die Bodenschutzmatte Ecogrip Solid verhindert unnötigen Verschleiß und Abnutzung des Bodenbelags und garantiert eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit der Stuhlrollen. Mit Ecogrip Solid gleitet der Bürostuhl perfekt – sowohl über Hartböden als auch Teppichböden. Die leistungsstarke, thermisch-verschweißte VAB®-Haftschrift sorgt auf Hartböden dafür, dass ein Verrutschen der Matte ausgeschlossen ist. Auf Teppichböden sorgen stumpfe Ankernoppen für Halt, die in den weichen Flor greifen.

#### vertrieben von:

**NIELSON -NET professional solutions**  
Glückstädter Str. 8 | D-25364 Bokel  
Telefon +49.4127.9291 18 | Telefax +49.4127.9291 17  
info@bodenschutzmatten.com  
[www.bodenschutzmatten.com](http://www.bodenschutzmatten.com)

**NIELSON-●NET**  
professional solutions

# E C O G R I P S O L I D



Für Teppichböden mit Ankernoppen



Für Hartböden mit VAB®-Haftschrift

## Kurzfassung

- extrem strapazierfähig und langlebig durch Material Polycarbonat
- kristalline Struktur sorgt für ein optisch klares Erscheinungsbild
- mindestens aus 80 % Rezyklat
- extreme Temperaturbeständigkeit (-100 °C bis +120 °C)
- selbstverlöschende Eigenschaft/schwer entflammbar B1 nach DIN 4102
- uneingeschränkte Bewegungsfreiheit der Stuhlrollen auf Hart- & Teppichböden bei gleichzeitiger Rutschfestigkeit der Matte