

Floortex-Matten – Auswahl, Verwendung und Pflege

Bodenschutzmatten schützen auf sehr kostengünstige Weise Ihre hochwertigen Bodenbeläge vor Abnutzung, Beschädigung oder ganz allgemein vor Beeinträchtigung des Erscheinungsbildes. Die große Auswahl an Formen bietet Ihnen je nach Anforderungen die passende Lösung.

Die Bodenschutzmatten haben eine geprägte Oberfläche und sind üblicherweise durchscheinend, so dass der darunterliegende Bodenbelag sichtbar bleibt.

Mit Bodenschutzmatten wird es leichter, Bürostühle, besonders auf Teppichböden, zu bewegen. Sie lassen sich darüber hinaus in jedem Bodenbereich einsetzen, der geschützt werden muss, dort wo sich Haustiere aufhalten oder wo Kinderhochstühle oder Zimmerpflanzen aufgestellt werden.

Auswahl:

Damit Ihr Bodenbelag optimal geschützt wird, muss der richtige Mattentyp gewählt werden. Betrachten Sie die folgenden Hinweise als Leitfaden für die Auswahl der richtigen Matte.

Für Ihren **Hartboden** (Holz, Fliesen, Linoleum, Vinyl) verwenden Sie folgende Bodenschutzmatten:

Cleartex advantagemat, Matten aus PVC mit glatter Rückseite
Cleartex ultimat, Matten aus Polycarbonat mit glatter Rückseite

Für einen **Hartboden mit Hochglanz-Finish** (poliertes Holz, Fliesen, Linoleum, Vinyl) verwenden Sie folgende Bodenschutzmatten:

Cleartex unomat, Matten aus Polycarbonat mit Anti-Rutsch-Rückenbeschichtung.

Achtung!

Glatte Böden können unterschiedlich glatt und rutschig sein. Vergewissern Sie sich daher bitte vor dem Kauf, ob Sie einen sehr glatten Boden haben und ob Sie ein Rutschen ausschließen möchten. Für diesen Fall empfehlen wir die Ausführung mit Anti-Rutsch-Rückenbeschichtung (unomat).

Es ist außerdem wichtig, dass Sie die Pflegehinweise Ihrer eigenen Böden sorgfältig beachten: Die falsche Dosierung von Pflegeprodukten kann zu erhöhter Glätte führen, die die Bodenschutzmatten nicht kompensieren können.

Für Ihren **Teppichboden** verwenden Sie folgende Bodenschutzmatten:

Cleartex advantagemat, Matten aus PVC mit Noppenrückseite für Niederflor-Teppichböden (bis zu 6 mm Florhöhe)

Cleartex advantagemat, Matten aus PVC mit Noppenrückseite für Mittelflor-Teppichböden (bis zu 12 mm Florhöhe)

Cleartex advantagemat, Matten aus PVC mit Noppenrückseite für Hochflor-Teppichböden (über 12 mm Florhöhe)

Cleartex ultimat, Matten aus Polycarbonat mit Noppenrückseite für Niederflor- und Mittelflor-Teppichböden (bis zu 12 mm Florhöhe)

Cleartex ultimat, Matten aus Polycarbonat mit Noppenrückseite für Hochflor-Teppichböden (bis zu 12 mm Florhöhe)

Verwendung & Pflege

Die korrekte Verwendung und Pflege sorgen dafür, dass Ihre Bodenschutzmatten gebrauchstauglich und strapazierfähig bleiben. Gleichzeitig wird Ihr Bodenbelag optimal geschützt.

Behandeln Sie Ihre Matten wie jedes Haushalts- oder Büroprodukt stets mit Sorgfalt, um die Qualität und Strapazierfähigkeit zu erhalten.

Verwenden Sie Matten mit Ankernoppen nur auf Teppichböden, denn die Ankernoppen beschädigen die Holz- bzw. Hartböden.

Verwenden Sie Matten mit glatter Rückseite auf Hartböden wie Holz, Fliesen, Linoleum oder Vinyl.

Verwenden Sie Matten mit Anti-Rutsch-Rückenbeschichtung auf glatten Hochglanzböden wie poliertem Holz, um Rutschen zu vermeiden.

Achtung!

Einige Hochglanz- oder behandelte Hartböden können selbst für Matten mit Anti-Rutsch-Rückenbeschichtung ungeeignet sein.

Verwenden Sie keine Bodenschutzmatte mit glatter Rückseite auf gerilltem, narbigem oder unebenem Beton, da sie durch die Belastung mit Bürostühlen beschädigt werden.

Bei der Anwendung auf Fliesen mit grober Textur oder tiefen und breiten Fugen könnten die Bodenschutzmatte beschädigt werden.

Matten für Niederflor-Teppichböden sind nicht zur Verwendung auf Hochflor-Teppichböden geeignet: Sie werden reißen, weil die Noppen nicht ausreichend tief in den Hochflor greifen und die Matten somit nicht fixiert auf dem Hochflorteppich liegen. Sie würden in den dicken Teppich einsinken und dadurch der dynamischen Belastung nicht standhalten.

Bodenschutzmatte sollten auf sauberem und trockenem Boden verwendet werden. Vergewissern Sie sich, dass kein Sand oder grobkörniger Schmutz unter der Matte liegt: dieser kann zu Bodenbeschädigungen führen. Vermeiden Sie Feuchtigkeit unter der Matte, insbesondere sollte darauf geachtet werden, dass neu verlegte Böden, z. B. nach Neubau oder Renovierungen, vollständig trocken sind und keine Kleber- oder Leimausdünstungen absondern. Kontaktieren Sie hierzu am besten den Bodenlieferanten.

Bodenschutzmatte sollten nicht in Feuchtbereichen oder in Bereichen mit extremen Temperaturen verwendet werden.

Für Räume, in denen die Temperatur unter 15°C liegt, empfehlen wir den Einsatz von Polycarbonat Bodenschutzmatte. Ab einer Raumtemperatur von 15°C können Sie Bodenschutzmatte aus PVC und Polycarbonat bedenkenlos einsetzen. Benötigen Sie Bodenschutzmatte, die unter 0°C eingesetzt werden sollen, kontaktieren Sie hierzu bitte den Kundenservice. Liegt die Raumtemperatur unterhalb der für den normalen Gebrauch empfohlenen Temperatur, könnten Ihre Matten Schaden nehmen.

Bei Lieferung:

Rollen Sie die bei der Lieferung gerollte Matte aus, und lassen Sie sie 24 – 72 Stunden bei Raumtemperatur liegen: auch eventuelle Unebenheiten der Matte verschwinden im Laufe dieser Zeitspanne.

Bodenschutzmatte sind passgenau: D.h. sie sollten in Ihrem Zuschnitt nicht verändert werden, um ihre Funktion nicht zu beeinträchtigen.

Bodenschutzmatte sollten nicht übermäßig hohen Punktlasten ausgesetzt werden.

Bedenken Sie:

Bürostühle mit ungeeigneten Rollen können Ihre Bodenschutzmatte beschädigen. Es wird zwischen „harten“ (H) und „weichen“ (W) Rollen unterschieden. Die harten Rollen bestehen aus einem harten Kunststoff und sind in der Regel einfarbig. Die weichen Rollen sind aus einem weichen Kunststoff und zweifarbig. Für Bodenschutzmatte eignen sich am besten die weichen Rollen. Harte Rollen können die Lebensdauer der Matte verkürzen.

Die Bodenschutzmatte sollten nicht in Kontakt mit lösungsmittelhaltigen Farben, Tinten, Lacken, Alkalireinigern, Bleichmitteln und Ölen kommen.

Reinigen Sie Ihre Bodenschutzmatte am besten nur mit einem in mildem Seifenwasser getränktem Tuch oder Schwamm. Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel, die zum Beispiel chlor- oder alkalihaltig sind.

Bei Rücksendungen:

Es ist wichtig, dass die zu retournierende Matte sehr gut verpackt wird. Auch wenn sie bereits beschädigt angeliefert wurde, sollten keine weitere Beschädigungen hinzukommen. Nur so kann der Hersteller die Ursachen für die Beschädigung identifizieren und zukünftige Mängel vermeiden.

Aufgrund der Abmessungseinschränkungen der Paketdienste (Gurtmaß) werden viele Bodenschutzmatte gerollt geliefert und müssen in dieser Form ebenfalls retourniert werden. Ansonsten ist eine Abholung nicht möglich. Lassen Sie sich ggf. helfen und achten Sie beim Rollen auf die Rückschlagkraft der Matten, insbesondere der Polycarbonat Matten mit Noppen.

Halten Sie die Matten mithilfe des von uns mitgelieferten Kunststoffgurts gerollt.

Bitte KEINESFALLS Klebeband direkt auf der Matte anbringen, da dieses Spuren hinterlässt, die sich nicht rückstandslos entfernen lassen.

Haben Sie noch Fragen? Bitte richten Sie diese per E-Mail an:

REKLA@floortex.com

Unser geschultes Personal wird sich gerne mit Ihrem Anliegen befassen.

