

VERLEGEANLEITUNG



Entfernen Sie ggf. vorhandenen Naturrasen, egalisieren Sie den Boden und tragen Sie eine großzügige Schicht Bausand (5 bis 6 cm) auf.



Diese Sandschicht mit einer Rüttelplatte gut ebnet und wässern.



Sorgen Sie dafür, dass die Sandschicht sorgfältig geebnet wird, um einen gleichmäßigen Untergrund zu erhalten.



Rollen Sie den Kunstrasen aus und ziehen eventuelle Falten gerade. Verlegen Sie den Kunstrasen mit den Fasern in der Richtung, aus der sie hauptsächlich auf den Rasen blicken.



Kontrollieren Sie den Kunstrasen auf eventuelle Herstellungsmängel



Bei sinkenden Temperaturen kann Kunstrasen leicht schrumpfen. Eine Temperatur von 20 - 25 Grad tagsüber während der Verlegung und eine Abkühlung abends auf 17 Grad, kann dieses bewirken. Wir empfehlen Ihnen daher, den Kunstrasen 2 bis 3 cm länger zu lassen.



Bei einer Fläche von über 4 Metern Breite erhalten Sie eine Naht. Ist die Fläche kleiner, bitte weiter zu *



Rollen Sie die nächste Kunstrasenmatte aus und gehen Sie wie bei der ersten Matte vor. Legen Sie beide Matten aneinander und prüfen Sie, ob keine Naht zu sehen ist (die Nahtbreite zwischen zwei Rollen darf nicht mehr als 4 mm betragen).



Schlagen Sie beide Stücke um und legen das Kunstrasen Nahtband gerade unter die Naht.



Legen Sie die beiden Kunstrasenstücke wieder gegeneinander und drücken Sie den Kunstrasenrücken mit den Händen vorsichtig auf das Nahtband.



Wiederholen Sie diese Schritte, bis der gesamte Kunstrasen verlegt ist.



* Schneiden Sie die Kanten in die gewünschte Form/den gewünschten Umriss.



Entfernen Sie überschüssiges Material und bürsten Sie den Kunstrasen mit dem Besen auf.

NUTZUNG UND PFLEGE

Pflege

Sie können die Fasern wieder aufrichten und die natürliche Ausstrahlung wiederherstellen, indem Sie den Kunstrasen regelmäßig mit einem Besen oder einer Laubharke bürsten oder einem Laubbläser behandeln.

Reinigung

Blätter und andere grobe Verunreinigungen lassen sich mit einem Besen entfernen. Sie können zur Beseitigung von Blättern auch eine Laubharke oder einen Laubbläser verwenden. Verwenden Sie niemals eine Stahlbürste. Verschüttete Flüssigkeiten lassen sich mühelos mit Wasser wegspülen. Hunde- und Katzenkot sollten Sie zunächst antrocknen lassen und anschließend mit einer kleinen Schaufel entfernen. Kaugummi und Ähnliches können Sie entfernen, indem Sie es sorgfältig vom Kunstrasen ablösen. Auf keinen Fall Lösungsmittel verwenden!

Bürsten

Es ist möglich, dass die Fasern des Kunstrasens nach dem Verlegen leicht anliegen. Mit einem Besen lassen sich die Grasfasern vorsichtig aufrichten. Ebenfalls können die Rasenfasern nach intensivem Gebrauch hierzu neigen. Daher sollten Sie Ihren Kunstrasen regelmäßig bürsten.

Herausgeber: BAUHAUS GmbH & Co. KG Rhein-Main-Neckar-Gesellschaft für Bau- und Hausbedarf, Bohnenbergerstr. 17, 68219 Mannheim
Weitere Infos unter www.bauhaus.info oder kostenlos unter Tel. 0800-3905000.

25254013
EAN 2025254013994



Wenn's gut werden muss.



Wenn's gut werden muss.

WWW.BAUHAUS.INFO

VIELE VORTEILE DURCH KUNSTRASEN

- **Natürlich aussehende Rasenfläche**
- **Ganzjähriger Genuss**
- **Weich und kinderfreundlich**
- **Einfache Verlegung**
- **Pflegeleicht**
- **Hohe Strapazierfähigkeit**
- **Unbegrenzte Belastbarkeit**
- **Hohe UV-Stabilität**



Wenn's gut werden muss.

CRICKET NOPPE

Art der Herstellung	Nadelfilz
Oberflächenstruktur	Velour
Rücken	Noppe
Abmessungen	133 / 200 / 400 cm
Nutzschicht	50% PP / 50% PES
Polgewicht	420 g/m ²
Gesamtgewicht	950 g/m ² +/- 10%
Polhöhe	2,5 mm
Gesamthöhe	6,4 mm +/- 10%
Beanspruchungsbereich	Klasse 21, geringe Nutzung im Privatbereich
Komfortklasse	LC2
Elektrostatische Aufladung	< 2kV
Rollenbreite	133 / 200 / 400 cm
Produktverwendung	Gärten, Landschaftsbau, Terrassen
Garantie	1 Jahr



Cricket 20



HOCKEY NOPPE

Art der Herstellung	Nadelfilz
Oberflächenstruktur	Velour
Rücken	Noppe
Nutzschicht	50% PP / 50% PES
Polgewicht	290 g/m ²
Gesamtgewicht	900 g/m ² +/- 10%
Polhöhe	2,0 mm
Gesamthöhe	4,2 mm +/- 10%
Beanspruchungsbereich	Klasse 21, geringe Nutzung im Privatbereich
Komfortklasse	LC2
Elektrostatische Aufladung	< 2kV
Breite	133 / 200 / 400 cm
Prodis-ID (GuT)	30D82F32
Garantie	1 Jahr



Hockey 22



MELICA

Artikel	Kunstrasen - getuftet, synthetisch
Polmaterial	PE Monofilament glatt & PP Monofilament gekräuselt (UV-stabilisiert)
Garnqualität	Umweltfreundlich, frei von Blei und Kadmium
Trägermaterial	100% PP schwarz, UV-stabilisiert, Gewicht 107 gr/m ²
Rückenbeschichtung	Schwarze Latexverbindung mit Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR), mit Ablauflöchern, Gewicht 760 gr/m ²
Wasserdurchlässigkeit	60 Liter pro Minute pro qm
Polhöhe	15 mm
Gesamtgewicht	1.447 gr/m ² ± 10%
Teilung	Dicke / Stärke: 5/16
Stiche pro m²	15.120 ± 10%
Farbe	Kombination aus hell- und dunkelgrün mit braunen Zwischenfäden
UV Stabilität	Gemäß DIN 53387 Standard (6.000 Stunden)
Rollenbreite	200 / 400 cm
Produktverwendung	Gärten, Landschaftsbau, Terrassen
Kommentare	Bitte überprüfen Sie vor dem Verlegen, dass alle Rollen für das Projekt den gleichen. Produktionscode (die ersten fünf Zahlen der Rollen-Nummer) aufweisen.



Melica GP



GREEN NOPPE

Art der Herstellung	Nadelfilz
Oberflächenstruktur	Velour
Rücken	Noppe
Nutzschicht	75% PP / 25% PES
Polgewicht	550 g/m ²
Gesamtgewicht	1100 g/m ² +/- 10%
Polhöhe	4,5 mm
Gesamthöhe	7,5 mm +/- 10%
Beanspruchungsbereich	Klasse 22, mittlere Nutzung im Privatbereich
Komfortklasse	LC2
Breite	133 / 200 / 400 cm
Elektrostatische Aufladung	< 2kV
Prodis-ID (GuT)	E8524B14
Garantie	1 Jahr



Green 15 - ANTHRAZIT M.DR.



Green 17 - BEIGE M.DR.



Green 20 - GRUEN M.DR.



Green 21 - JAEGER GRUEN M.DR.



Green 31 - ATLANTIK M.DR.



Green 33 - BLAU M.DR.



PALMA

Artikel	Kunstrasen - getuftet, synthetisch
Polmaterial	PE Monofilament glatt & PP Monofilament gekräuselt (UV-stabilisiert)
Garnqualität	Umweltfreundlich, frei von Blei und Kadmium
Trägermaterial	100% PP (doppelt) schwarz ohne Vlies, Gewicht 213 gr/m ²
Rückenbeschichtung	Schwarze Latexverbindung mit Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR), mit Ablauflöchern, Gewicht 836 gr/m ²
Wasserdurchlässigkeit	60 Liter pro Minute pro qm
Polhöhe	36 mm
Gesamtgewicht	2.509 gr/m ² ± 10%
Teilung	Dicke / Stärke: 3/8
Stiche pro m²	15.225 ± 10%
Farbe	Kombination aus hell- und dunkelgrün mit braunen Zwischenfäden
UV Stabilität	Gemäß DIN 53387 Standard (6.000 Stunden)
Rollenbreite	200 / 400 cm
Produktverwendung	Gärten, Landschaftsbau, Terrassen
Kommentare	Bitte überprüfen Sie vor dem Verlegen, dass alle Rollen für das Projekt den gleichen. Produktionscode (die ersten fünf Zahlen der Rollen-Nummer) aufweisen.



Palma GP

