

NORDIC LAWN



PRODUKT KATALOG

NORDIC LAWN



 **realsport**

UPGRADE YOUR GRASS

INHALTSVERZEICHNIS

- 6:** Green Hybrid 22
- 7:** Green Hybrid 32
- 8:** Green Hybrid 32+
- 9:** Green Hybrid 43
- 11:** Fall Protection Pad
- 12:** Stifte, Faden & Nadel
- 13:** Bunker Fix

DIE UMWELTFREUNDLICHE WAHL

Nordic Lawn vertreibt nur Produkte, bei denen über den Umweltschutz nachgedacht wurde. Wir können dafür bürgen, dass die Produkte nicht nur von sehr guter Qualität sind, sondern auch von einem Material, das weder für die Umwelt noch die Personen schädlich ist, die sich in Bereichen aufhalten, die mit unseren Produkten angelegt wurden.

Unsere Hybridgrasprodukte namens ‚Green Hybrid‘ sind nach der geltenden europäischen Umweltanalytik gemäß DIN 18035-7 getestet worden.

Darüber hinaus sind unsere Spieße (die während der Installation verwendet werden) speziell für den Zweck entwickelt worden. Sie wurden aus kompostierbarem Kunststoff hergestellt, sodass sie für diesen Zweck ideal sind.



DAS BESTE AUS BEIDEN WELTEN

Schlechtes Wetter, allgemeine Abnutzung und eine hohe Aktivität führen zu schlechten Wachstumsbedingungen für den Rasen. Der Rasen wächst oft nicht in Gebieten mit viel Schatten oder nassem Boden. Dies ist ein bekanntes Problem bei Sportanlagen, Spielplätzen und Golfplätzen.

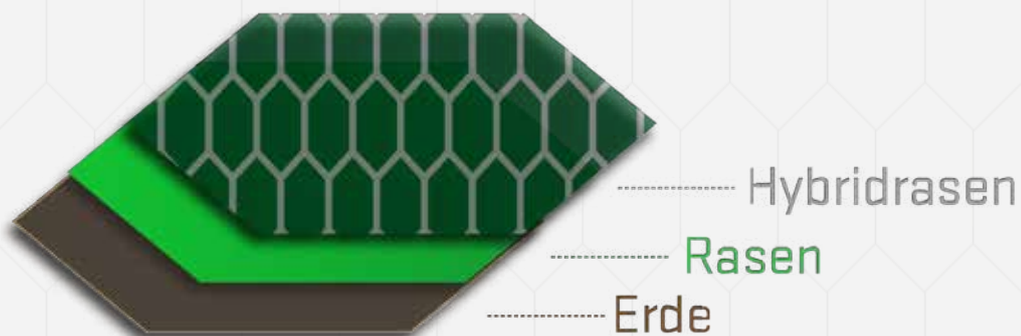
Wo Kunstrasen früher verwendet wurde, um einen dauerhaft grünen und schönen Rasen zu präsentieren, gibt es jetzt eine Lösung, die das Beste aus beiden Welten kombiniert. Der vollständige, grüne Ausdruck des Kunstrasens und das naturbelassene Gefühl von Naturrasen sind in diesem Produkt kombiniert.

Green Hybrid Hybridrasen wird über den natürlichen Rasen ausgerollt, was im Laufe der Zeit bedeutet, dass sich der Naturrasen mit dem Kunstrasen mischt. Hybridrasen schafft ein schönes, grünes Aussehen und hilft, den empfindlichen Naturrasen zu schützen und ihm die bestmöglichen Wachstumsbedingungen zu geben.

AUS WAS BESTEHT GREEN HYBRID HYBRIDRASEN?

Unser Green Hybrid Hybridrasen besteht aus dem gleichen Material wie Kunstrasen, aber in einer geringeren Menge. Die Blätter sind aus Polyethylen (PE) hergestellt, während das Netz (auf das die Blätter genäht sind) mit Latex beschichtet ist, einem hochbeständigen Material.

Green Hybrid ist nur eine von viele Arten von Hybridrasen. Im Vergleich zu anderen Arten erfordert Green Hybrid weniger Wartung und keine vorherigen Bauarbeiten. Green Hybrid ist unglaublich einfach zu installieren und erfordert keine großen vorherigen Bauarbeiten.



SCHÜTZT UND STABILISIERT DEN NATURRASEN

Wenn Naturrasen verstärkt wird, dann wird daraus: GREEN HYBRID. Green Hybrid ist eine neue Art von Kunstrasen, der den Naturrasen schützt und stabilisiert.

Der offenmaschige Kunstrasen wird auf dem Naturrasen installiert. Der Naturrasen kann durch die offene Netzstruktur wachsen. Die Wurzeln und die Wurzelentwicklung des Naturrasens werden besser geschützt, und zwar dauerhaft. Eine schöne Symbiose von zwei Produkten, die für langlebigen grünen Rasen sorgen – das ganze Jahr über. Endlich sind mehr Grünflächen in der Stadt möglich. Auch als Wasserpuffer einsetzbar, was in unserem heutigen Klima sehr praktisch ist.

Green Hybrid wird auf bestehendem Naturrasen oder auf einer Fläche mit frisch ausgesätem Rasen installiert. Innerhalb kurzer Zeit beginnt der Naturrasen durch die offene Netzstruktur zu wachsen. Zwei bis drei Wochen später kann das Mähen beginnen.

Green Hybrid ist die perfekte Lösung für Spielplätze, öffentliche Parks, Events, Standorte mit Hanglagen und Hundepplätze, aber auch für Sportanlagen wie Minispielfelder und Golfanlagen.

GREEN HYBRID 22

BESCHREIBUNG

Green Hybrid 22 ist ein äußerst langlebiges Produkt. Es eignet sich für stark frequentierte Bereiche, wo der Verschleiß am größten ist. Von oben sieht es fast aus wie ein geschlossenes Kunstrasensystem, wenn man aber die Rückseite betrachtet, kann man die kleinen Löcher sehen, die dem natürlichen Gras erlauben, hindurch zu wachsen und für ein schönes, natürliches und dauerhaftes Ergebnis zu sorgen.

Nordic Lawns Erdspieße werden in Dänemark aus umweltfreundlichem und kompostierbarem Kunststoffmaterial hergestellt. Mit der Zeit werden diese Erdspieße daher im Boden abgebaut ohne Restmaterial wie Mikroplastik zu hinterlassen.

FAKTEN

Naturrasen: 25%
Kunstrasen: 75%
Lochgröße: 15 x 36 mm (+/-10%)
Farbe: Natürliches Grasgrün
Blätthöhe: 18 mm

VERWENDEN FÜR

Extrem strapazierte Bereiche, wie Gehflächen, Tee-Bereiche, Böschungen, Hügel und Festivalbereiche. t



GREEN HYBRID 32

BESCHREIBUNG

Green Hybrid 32 ist ein langlebiges Produkt, das für stark frequentierte Bereiche geeignet ist. Die Blätter sind aus 100 % Polyethylen-Monofilament hergestellt und sitzen auf einer Netzstruktur aus SBR-Latex. Nordic Lawns eigene Stifte werden zur Befestigung von Green Hybrid 32 verwendet.

Nordic Lawns Stifte werden nach Kundenvorgaben in Dänemark aus umweltfreundlichem Material hergestellt. Diese Stifte bestehen aus biologisch abbaubarem Kunststoff. Das bedeutet, dass die Stifte im Laufe der Zeit zerfallen und kompostieren, ohne Restmaterial wie Mikroplastik zu hinterlassen.

FAKTEN

Naturrasen: 40 %

Kunstrasen: 60 %

Lochgröße: 26 x 64 mm (+/- 10 %)

Farbe: Natürliches Grasgrün

Blätthöhe: 18 mm

VERWENDEN FÜR

Schulhöfe, Spielplätze, Golfplätze, Pisten, öffentliche Plätze und andere Orte mit hohem Aktivitätsniveau und viel Abnutzung.



GREEN HYBRID 32+

BESCHREIBUNG

Green Hybrid 32+ ist einfach eine Erweiterung des langlebigen Green Hybrid 32. Wenn Sie einen Hybridrasen für einen Sportplatz benötigen, wo eine gleichmäßigere Grasfläche gewünscht wird, dann ist Green Hybrid 32+ die richtige Wahl. Die Blätter sind länger als die von Green Hybrid 32. Daher ist ein Topdressing möglich, bei dem Wachstumsmedium zwischen die Blätter gebürstet wird. Die Blätter sind aus 100 % Polyethylen (PE) und das Netz wird aus Latex hergestellt. Green Hybrid 32+ wird mit den eigenen Stiften von Nordic Lawn gesichert.

Nordic Lawns Stifte werden nach Kundenvorgaben in Dänemark aus umweltfreundlichem Material hergestellt. Diese Stifte bestehen aus biologisch abbaubarem Kunststoff. Das bedeutet, dass die Stifte im Laufe der Zeit zerfallen und kompostieren, ohne Restmaterial wie Mikroplastik zu hinterlassen.

FAKTEN

Naturrasen: 40 %

Kunstrasen: 60 %

Lochgröße: 26 x 64 mm (+/- 10 %)

Farbe: Natürliches Grasgrün

Blatthöhe: 35 mm

VERWENDEN FÜR

Sportplätze, Abschlagplätze, Golfplätze
und andere Sportanlagen



GREEN HYBRID 43

BESCHREIBUNG

Green Hybrid 43 hat größere Löcher in seinem Netz als Green Hybrid 32 und 32+. Das bedeutet, dass Green Hybrid 43 mehr Naturrasen ermöglicht, sodass man hier ein Produkt mit geringerem Kunstrasenanteil hat. Daher erreichen Sie damit ein natürlicheres Aussehen, wobei das Produkt etwas empfindlicher ist als unsere anderen Produkte. Das Netz ist aus Latex, während die Blätter aus 100 % Polyethylen (PE) hergestellt sind. Green Hybrid 43 wird immer mit Nordic Lawns eigenen Stiften installiert.

Nordic Lawns Stifte werden nach Kundenvorgaben in Dänemark aus umweltfreundlichem Material hergestellt. Diese Stifte bestehen aus biologisch abbaubarem Kunststoff. Das bedeutet, dass die Stifte im Laufe der Zeit zerfallen und kompostieren, ohne Restmaterial wie Mikroplastik zu hinterlassen.

FAKTEN

Naturrasen: 60 %

Kunstrasen: 40 %

Lochgröße: 37,5 x 87 mm (+/- 10 %)

Farbe: Natürliches Grasgrün

Blatthöhe: 22 mm

VERWENDEN FÜR

Bereiche mit weniger Verkehr oder stark frequentierte Bereichen in Saisonzeiten wie Parks, Golfplätzen oder private Gärten.





ZUBEHÖR FÜR

GREEN HYBRID



 **realsport**

FALL PROTECTION PAD

BESCHREIBUNG

Endlich ist es möglich, auf großen Bereichen des Spielplatzes grüne Elemente zu bewahren. Das Protection Fall Pad 30 mm macht es möglich, eine Hybridrasen-Unterlage mit einer kritischen Fallhöhe von bis zu 2,7 Metern zu schaffen. Das Fall Protection Pad 30 mm wird unter unserem Green Hybrid 22 ausgelegt, wonach das Gras nach oben wächst und für eine perfekte Kombination aus natürlicher Optik, weicher und sicherer Unterlage und optimaler Drainagefähigkeit sorgt.

FAKTEN

Naturrasen: 35 %

PE-Schaumstoff: 65 %

Lochgröße: 10 x 50 mm (+/- 10 %)

Farbe: Weiß

Dicke: 30 mm

VERWENDEN FÜR

Spielgeräte, die eine Fallunterlage erfordern, die gemäß EN1177:2018 und EN1176:2017 zertifiziert ist.

1 x 30 mm. + Green Hybrid 22 = CFH 1,6 m.

2 x 30 mm. + Green Hybrid 22 = CFH 2,7 m.

CFH = Kritische Fallhöhe (Englisch: Critical Fall Height)



STIFTE, FADEN & NADEL



STIFTE 10 CM.

Wird für die Installation all unserer Green Hybrid-Hybridgras-Produkte verwendet.



STIFTE 15 CM.

Die Stifte werden für die Installation von Fall Protection Pad 30 mm in Kombination mit dem Green Hybrid-System verwendet. Des Weiteren werden sie verwendet, wenn der Boden besonders locker ist und Sie bei der Installation von Green Hybrid-Produkten stärkere Stifte benötigen.



NÄHFADEN UND NÄHNADEL

Wenn man zwei Rollen verbinden muss, benötigt man für die Installation unserer Green Hybrid-Produkte Nähfaden und Nähnaedel. Der Nähfaden wird auf Spulen mit 20 Metern Länge geliefert. Beim Nähfaden handelt es sich um einen besonders starken kreuzgeflochtenen Polyester mit einer Dicke von 1,5 mm. Die Farbe ist schwarz.

BUNKER FIX

BESCHREIBUNG

Bunker Fix ist ein Produkt, das typischerweise in Bunkern auf Golfplätzen verwendet wird. Bunker Fix wird als untere Schicht ausgelegt, bevor Sand obenauf gefüllt wird. Das Produkt besteht aus einem engmaschigen Netz aus Latex. Darauf ist 60 mm PE-Monofilament genäht. Der sandfarbene Look tarnt es im Sand.

Im Gegensatz zu unseren anderen Produkten ist Bunker Fix sandfarben, sodass es vom Sand im Bunker nicht zu unterscheiden ist. Bunker Fix schützt Bunker und verhindert Erosion.

FAKTEN

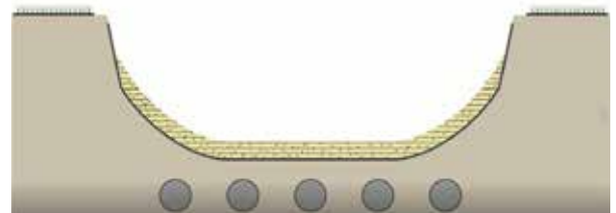
Lochgröße: 55 x 58 mm (+/- 10 %)

Farbe: sandfarben

Blatthöhe: 60 mm

VERWENDEN FÜR

Schutz vor Erosion in Bunkern auf Golfplätzen



NORDIC LAWN

UPGRADE YOUR GRASS



[NORDICLAWN.COM](https://nordiclawn.com)



[INFO@NORDICLAWN.COM](mailto:info@nordiclawn.com)



[\(+45\) 28 70 19 61](tel:+4528701961)