



Technisches Produktblatt

# DANSAND® GARTENWEG

## für sofort begehbare Wegedecken



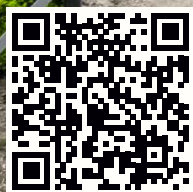
**Stabiles und dennoch wasserdurchlässiges Wegematerial aus natürlichen Rohstoffen für das Anlegen von Gartenwegen sowie als Bodenbelag für Gewächshäuser und Carports. Made in Denmark.**

### PRODUKTBECHREIBUNG

Die gebrauchsfertige Mischung zaubert rutschfeste, wasserdurchlässige Wegedecken mit einer festen und flexiblen Oberfläche und ist obendrein sehr einfach anzuwenden. Für die Herstellung des **dänischen Qualitätsproduktes** werden ausschließlich reine, zerkleinerte Meeresrohstoffe aus der Nordsee und natürliche Bindemitteln verwendet. Daher ist es völlig frei von Humus und unerwünschten Unkrautsamen.

### WEITERE INFORMATIONEN

Erfahren Sie mehr über das Produkt, die Anwendung und Pflege unter [www.dansand.eu](http://www.dansand.eu). Dieses Produktblatt verliert seine Gültigkeit, sobald ein neues herausgegeben wird. Die jeweils aktuellste Version finden Sie online auf [www.dansand.eu](http://www.dansand.eu).



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um Anleitungen sowie weitere Vorteile unserer Produkte online zu sehen.



Inhalt: 20 kg | Streuhöhe: 30 – 40 mm | Verbrauch: ca. 2,5–3 Säcke/m<sup>2</sup>

# SO VERWENDEN SIE DANSAND® GARTENWEG

## VORARBEITEN

Das Material kann direkt auf der Erde verteilt werden. Der Untergrund sollte jedoch fest und eben sein und zudem vor Beginn verdichtet werden. Ist die Wegedecke später einer starken Verkehrsbelastung ausgesetzt, ist es ratsam, als allererstes eine stabile Tragschicht anzulegen.

Um ein perfektes Ergebnis zu erzielen, empfehlen wir außerdem, den Belag durch das Setzen einer Kante zu sichern.

## ANLEITUNG



1 Entfernen Sie das gesamte Unkraut inklusive Wurzelwerk, damit es nicht schon bald wieder sprießt.

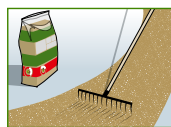


2 Verteilen Sie den Inhalt des Sackes mit einer Harke, sodass eine mindestens 30–40 mm dicke, ebene Schicht entsteht.



3 Um eine kompakte und solide Oberfläche zu erhalten, muss der Belag verdichtet werden. Bei trockener Witterung sollte die Wegedecke zunächst mit einer Gießkanne oder einem weichen Wasserstrahl angefeuchtet werden. **Optimale Lösung:** Gehen Sie anschließend mit einer Rüttelplatte oder Walze über den Belag. **Leichte Lösung:** Benutzen Sie alternativ z. B. einen Handstampfer oder eine Schaufel zum Festklopfen der Wegedecke.

## PFLEGE



Im Falle von kleinen Unebenheiten können diese leicht mit der Harke ausgebessert werden – dies gilt auch für Fahrstreifen, die durch das Befahren mit einem Auto entstehen. Bei größeren Löchern werden diese einfach wieder aufgefüllt und der Belag anschließend maschinell oder durch Stampfen verdichtet. Zuvor muss das Unkraut entfernt oder bekämpft werden, so sorgen Sie für ein möglichst langfristiges Fernbleiben von Unkraut. Moos und Algen lassen sich mit geeigneten Mitteln bekämpfen.

## HINWEISE

- Das Material ist wasserdurchlässig, rutschfest und frostsicher.
- Nur für den privaten Gebrauch, die gewerbliche Nutzung wird nicht empfohlen.



## HERGESTELLT VON

Dansand A/S, Lervejdal 8b, Addit, DK-8740 Brædstrup  
Tel. +45 8682 58 11, Fax +45 8680 14 72  
E-Mail: info@dansand.dk

## TECHNISCHE DATEN

**PRODUKT:** Dansand® Gartenweg

**ANWENDUNGSBEREICH:** Wegedecke für Gartenwege, Gewächshäuser und Carports sowie zwischen Beeten und um Feuerstellen herum.

**FARBE:** Natur.

**INHALT:** Dansand® Gartenweg besteht aus zerkleinerten Meeresrohstoffen aus der Nordsee und natürlichen Bindemitteln.

**EIGENSCHAFTEN:** Der Zusatz natürlicher Bindemittel sorgt dafür, dass die Oberfläche der Wegedecke fest und flexibel ist. Sofort begehbar. Rutschfest und Frostsicher.

**FERTIGMISCHUNG:** Sofort verarbeitungsbereit.

**KÖRNUNG:** 0–8 mm.

**VERBRAUCH:** ca. 50–60 kg/m<sup>2</sup>.

**STREUHÖHE:** Min. 30–40 mm.

**WERKZEUGE:** Harke, Rüttelplatte und Gießkanne oder Wasserschlauch.

**LIEFERFORM:** 20 kg im frostbeständigen Foliensack. Folie: 6 Monate UV-beständig.

**LAGERUNG:** Geöffnete Säcke wieder verschließen. Die maximale Lagerzeit der Säcke beträgt 18 Monate ab Produktionsdatum.

**SICHERHEIT:** Das Sicherheitsdatenblatt können Sie bei Dansand A/S anfordern.

**UMWELT-INFO:** Nicht kennzeichnungspflichtig.

**ENTSORGUNG:** Dansand® Gartenweg darf nicht in die Kanalisation gelangen. Reste sind beim Recyclinghof zu entsorgen.