

E-mail: Tel:

Produzent:

info@dansand.dk +45 8682 5811 DANSAND A/S, Lervejdal 8B, 8740 Brædstrup Verantwortlich: Warennummer: Produktbezeichnung Abteilungsleiter – HSEQ, Morten Grundvad 400071 Sand iblandet spagnum, gødningsstoffer og Grodan granulat

DANSAND Fallsand®

Für weniger blaue Flecken auf dem Spielplatz

Beschreibung

Sand ist nicht gleich Sand. Sand für Spielplätze muss von einer ganz besonderen, stoßabsorbierenden Beschaffenheit sein. DANSAND Fallsand® ist eine zertifizierte, von Dritten überprüfte Fallunterlage von hoher Qualität.Das Produkt erfüllt die zusätzlichen Vorschriften der Dancert A/S und ist daher äußerst sicher. DANSAND Fallsand® bietet dank seiner präzisen und genau festgelegten Sieblinie eine optimale Stoßabsorption. Fallsand® ist nicht hart und fühlt sich auch nicht hart an – gleichgültig, ob die Kinder mit ihm spielen, durch ihn laufen oder in ihn hinabspringen.

Lehm, organische Materialien, Eisenverbindungen usw. werden vollständig aus dem Fallsand® gewaschen. Das Produkt enthält deshalb zum Zeitpunkt der Lieferung keine Mikroorganismen. Es ist zudem geruchlos und verfärbt nicht die Kleidung der Kinder.

VORTEILE VON DANSAND FALLSAND®

- zertifizierte und von Dritten überprüfte Fallunterlage
- stoßabsorbierend
- frei von Lehm, organischen Materialien, Eisenverbindungen usw.

Produktspezifikation

DEKLARATION

Dansand Fallsand® ist gewaschener Sand, der als Unterlage und Fallunterlage für Spielplätze gedacht ist. Fallsand® wird von Dritten (der Dancert A/S) kontrolliert. Zertifiziert gemäß der Norm DIN EN 1177:2018+AC:2019 sowie gemäß den Anforderungen in den zusätzlichen Vorschriften von Dancert für die Zertifizierung von Fallunterlagen, 3. Ausgabe, 1.8.2020.

DANSAND Fallsand® 38V / Zertifikat G052-04 ist bei einer Schichtdicke von 30 cm für eine Fallhöhe von 3,0 Metern zertifiziert.

DANSAND Fallsand® 1-5 mm / Zertifikat G052-07 ist bei einer Schichtdicke von 30 cm für eine Fallhöhe von 3,0 Metern zertifiziert.

LAGERUNG

Überdacht und vor Verunreinigung geschützt.

UMWELTSCHUTZ UND ENTSORGUNG

Muss den geltenden Vorschriften entsprechend entsorgt werden.

17.11.25 Seite: 1



LIEFERUNG

Wird unverpackt als Bulkware geliefert.

Gebrauchsanweisung

VERWENDUNG

DANSAND Fallsand® wird auf Spielplätzen als Fallunterlage verwendet. Das Produkt wurde von der Dancert A/S bei einer Schichtdicke von min. 30 cm für eine Fallhöhe von bis zu 3 Metern zugelassen. Dansand® Fallsand® 1-5 mm muss gemäß der Tabelle 1 ausgelegt werden. Dansand® Fallsand® 38V muss gemäß der Tabelle 2 ausgelegt werden. Es muss sichergestellt werden, dass die in Tabelle 1 bzw. Tabelle 2 angegebene Mindestschichtdicke stets eingehalten wird. DANSAND Fallsand® muss laufend gepflegt werden, damit die stoßdämpfenden Eigenschaften aufrechterhalten werden. Wir empfehlen, dass Sie einen Plan für die Kontrolle und Pflege von Dansand Fallsand® erstellen. Dansand Fallsand® muss laufend je nach Bedarf geharkt, geebnet und aufgefüllt werden. Sämtliche Verunreinigungen (wie z. B. Laub, Zweige, Steine, Erde oder Glasscherben) müssen umgehend entfernt werden. Zersetztes organisches Material reduziert die stoßdämpfenden Eigenschaften wesentlich!

Tabelle 1	Dansand Fallsand® 1-5 mm - Zertifikat Nr. G052-07
Maximale Fallhöhe/	3 Meter bei einer ausgelegten
Mindestschichtdicke	Schicht von min. 300 mm

Tabelle 2	Dansand Fallsand® 38V - Zertifikat Nr. G052-04
Maximale Fallhöhe/	3 Meter bei einer ausgelegten
Mindestschichtdicke	Schicht von min. 300 mm

BERECHNUNG DER SANDMENGE

Mit dieser Formel können Sie die benötigte Menge DANSAND Fallsand® berechnen: Länge x Breite x 0,3 m Dicke = benötigte Menge in m3 1 m3 Fallsand® wiegt 1,5 Tonnen.

UMWELTSCHUTZ UND ENTSORGUNG

Muss den geltenden Vorschriften entsprechend entsorgt werden.

LAGERUNG

Überdacht und vor Verunreinigung geschützt.

LIEFERUNG

Wird unverpackt als Bulkware geliefert.

17.11.25 Seite: 2





DANSAND Fallsand®

Varianten: 400071

17.11.25 Seite: 3