

Pflasterfugensand

**NO MOOS**

Verhindert den Wildwuchs von Gräsern  
und die Ansiedlung von Ameisen in  
Pflasterfugen.

Einfache Handhabung für alt- und neu  
verlegte Betonsteine

Geeignet für Terrassen, Wege, Parkplätze  
und Garagenzufahrten

Farbe: Anthrazit

- selbst verdichtend
- dauerhafte feste Fuge
- Kehrsaugmaschinenfest
- wasserdurchlässig
- frost- und tausalzbeständig
- umweltverträglich
- sofort begehbar und befahrbar
- lagerbeständig

25 kg reichen für ca. 12 qm  
Je nach Pflaster und Fugengröße



Niehoff Fliesen und Baucenter GmbH & Co.KG

Eggeroder Straße 5 48624  
Schöppingen

02555/86000

bestellung@no-moos.de

www.no-moos.de

  
**Bauzentrum  
Niehoff**



## 1. Was für Pflaster darf verfugt werden?

Es dürfen ausschließlich Betonsteine mit No Moss verfugt werden. Eine Fugenbreite ab 2mm und eine Fugentiefe ab 30mm müssen vorhanden sein. Untergrund des Pflasters: Standfest und wasserdurchlässig



## 2. Witterung bei der Verarbeitung:

frostfrei

## 3. Anwendung bei verschmutzten Pflasterfugen:

Pflasterfugen min. 30 mm tief freilegen und säubern. (Ausspülen mit Wasser bzw. Ausblasen mit Druckluft).

Wichtig! In den Fugen darf in einer Tiefe von min. 30 mm kein Boden oder Unkraut vorhanden sein.

## 4. Verarbeitung:

Pflasterfugensand auf der Pflasterfläche verteilen und mit viel Wasser in den Fugen einfegen (einschlämmen), bis die Fugen mit Pflastersand befüllt sind.

Es ist darauf zu achten, daß der Pflasterfugensand immer feucht bleibt (angetrockneter Fugensand haftet an den Steinen).



Nach dem Einschlämmen, überflüssigen feuchten Pflasterfugensand mit einem Straßenbesen abfegen.

Danach die Pflasterfläche mit viel Wasser abbrausen (Sprühdüse oder gleichwertig). Erst wenn die Pflasterfläche vollständig abgetrocknet ist, mit einem Kokosbesen den überschüssigen Pflasterfugensand abfegen.

## 5. Aushärtung

Je nach Witterung, ca. 2-3 Wochen.

## 6. Umweltaspekte:

No Moos ist ein güteüberwachtes Produkt, das als wasser- und umweltverträglich eingestuft ist.

- keine Produkthaftung bei falscher Handhabung bzw. Verarbeitung!
- trocken lagern!

