

FUGLI® FESTE PFLASTERFUGE

Der fix & fertig gemischte Mörtel zur Verfügung von Pflastern aus Natur- und Betonstein sowie Platten- und Klinkerbeläge im Außenbereich.



KEIN UNKRAUTDURCHWUCHS



FROSTBESTÄNDIG



Für Fugenbreiten
> 5 mm
WASEFUGENBREITIG



WASSERDURCHLÄSSIG



TRITSICHER



HOCHDRUCKREINIGERBESTÄNDIG

EIGENSCHAFTEN

- für Fußgängerbelastung und gelegentliche PKW-Belastung
- für Fugenbreiten ab 5 mm
- für Fugentiefen ab 30 mm
- stark wasserdurchlässig
- frost- und tausalzbeständig
- fix & fertig gemischt
- bei Nieselregen verarbeitbar
- kein Abdecken der Fläche bei Nieselregen notwendig
- ab 0 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar
- umweltfreundlich

FARBEN



steingrau / sand



basalt / sand



natur / sand

FUGLI®

FUGLI® FESTE PFLASTERFUGE

Anwendung

Vorbereiten

Die Fugen auf eine Tiefe von mindestens 30 mm reinigen. Die Fläche ist vor der Verfestigung grundsätzlich von Verschmutzungen jeglicher Art zu reinigen. Angrenzende, nicht zu verfestigende Flächen werden abgeklebt.

Vornässen

Um den Glanzfilm auf der Steinoberfläche zu minimieren und eine bessere Verdichtung zu erreichen, kann die Fläche gut vorgenässt werden.

Verarbeiten

Eimer öffnen, Folie aufschneiden und den Inhalt auf die zu verfügende Fläche verteilen. Mit einem harten Besen (oder Gummischeiber) den Inhalt tief, fest und verdichtend in die Fugen einkehren. Durch anschließendes Einschlämmen mit einem Wassersprühstrahl wird eine höhere Verdichtung erreicht. Dies ist jedoch nur für Flächen mit stark wasser durchlässigem Untergrund wie Schotter, Kiesbett, Splitt oder Sand geeignet. Nachgesackte Fugen werden erneut aufgefüllt. Stehendes Wasser in der frischen Verfügung ist zu vermeiden.

Endreinigen

Die verbleibenden Mörtelreste mit einem weichen Besen diagonal zum Fugenverlauf abkehren. Abgefegtes Material wird nicht mehr verwendet.

Nachbehandeln

Bei Nieselregen ist ein Regenschutz nicht notwendig. Bei Dauer- oder Starkregen ist die frisch verfügte Fläche ca. 24 Stunden vor Regen zu schützen. Dabei darf der Regenschutz (Baufolie / Abdeckplane) direkt auf die Fläche aufgelegt werden. Nicht verbrauchter Pflasterfugenmörtel im angebrochenen Eimer kann durch die sofortige Zugabe von Wasser (den Mörtel im Eimer vollständig mit Wasser bedecken, Eimerdeckel danach wieder verschließen) für weitere 30 Tage haltbar gemacht werden.

Wichtige Hinweise

Frisch verfügte Flächen, die mit Wasser eingeschlammmt wurden, haben eine deutlich längere Aushärtungszeit (bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte = ca. 48 Stunden). Bei einer Verarbeitung ohne Wasser (kein Vornässen und Einschlämmen) ist die Fläche bei oben genannter Temperatur nach ca. 12 Stunden begehbar und nach ca. drei Tagen voll belastbar. Höhere Temperaturen beschleunigen, niedrigere Temperaturen verlängern die Aushärtungszeit. Bei der Verarbeitung kann ein Glanzfilm entstehen, der die Farbgebung des Steines verändert und vor Verschmutzungen schützt. Dieser wittert nach einiger Zeit wieder ab. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Musterfläche anzulegen.

Achtung: Die FUGLI® Feste Pflasterfuge hat einen Eigengeruch. Dieser verschwindet nach der Aushärtungsphase im Laufe der Zeit. Daher empfehlen wir, das Produkt ausschließlich im gut belüfteten Außenbereich zu verwenden

Verarbeitungsdaten

| | |
|-----------------------------|---|
| Verarbeitungszeit: | 30 Minuten bei + 20 °C Verarbeitungstemperatur |
| Untergrundtemperatur: | > 0 °C |
| bei niedrigen Temperaturen: | langsame Aushärtung |
| bei hohen Temperaturen: | schnelle Aushärtung |
| Aushärtung: | nach ca. 24 Stunden begehbar / nach 6 Tagen endgültige Freigabe Bei Regen / Einschlammverfahren kann sich die Aushärtezeit um 24-48 Stunden verlängern, je nach Temperatur |

Lagerfähig

12 Monate, frostfrei, trocken

Verbrauch

Eimerinhalt reicht für bis zu 10 m².

Angaben zum genauen Verbrauch finden Sie auf www.fugli.de/service/verbrauchsrechner.html



Vornässen



Ausschütten



Einarbeiten mit Gummischeiber



Nachwässern



Nachsämmen



Endreinigen



FUGLI®