

# Fugenhexe

10-strahliges Fugenausräumgerät

Die Fugenhexe®, ist ein speziell entwickeltes Fugenausräumgerät für die Sanierung von Pflasterstraßen, Gehwegen, Plätzen und historischen Anlagen, deren Pflasterung in loser und offener Bauweise durchgeführt und nachträglich saniert werden kann.



Durch immer stärkere Verkehrsbelastungen und extremere Witterungseinflüsse können lose Fugenfüllungen oft nicht mehr die Stabilität des Straßenpflasters gewährleisten. Hinzu kommt die häufige Verkrautung und Verschmutzung des gesamten Pflasterwerkes. Abhilfe schafft hier das regulierte Ausblasen der Pflasterfugen und die anschließende Sanierung mit modernen Pflasterfugenmörteln.





## DIE VORTEILE EINER PFLASTERFUGENSANIERUNG

Zahlreiche Städte, Gemeinden und private Grundstücksbesitzer kämpfen jährlich mit hohen Kosten für Instandhaltung und Pflege von Pflasterflächen. Dazu zählen Unkrautbekämpfung, regelmäßiges Verfüllen der Fugen und Reparaturarbeiten.

Leere Pflasterfugen erhöhen die Unfallgefahr für Fußgänger und Radfahrer. Solche Fugen schlucken bei Starkregen besonders viel Wasser und entmischen die Fugenfüllungen sowie den Unterbau. Die Folge ist eine Absenkung des Pflasters durch Bodenerosion.

Mit der nachträglichen Verfüllung von alten Pflasterfugen mit modernen Pflasterfugenmörteln stoppen Sie diesen Prozess und verringern nachhaltig die **Unfallgefahr** und die **Kosten** für die Pflasterpflege.

## MIT DER FUGENHEXE GEHT ALLES SCHNELL UND SAUBER !

Herkömmliche Druckluftlanzen oder Wasserstrahlgeräte verschmutzen und beschädigen beim Reinigen der Fugen durch herumfliegende Partikel Fahrzeuge und Gebäude. Somit sind in Einkaufsstraßen und Fußgängerzonen meist aufwendige Spritzschutzmaßnahmen notwendig.

### Bei der Fugenhexe ist dies nicht der Fall.

Bei einem Sperrabstand von mindestens 2 Metern kann mit der Fugenhexe gearbeitet werden, ohne das Passanten oder Fahrzeuge von ausgeworfenen Füllmaterial getroffen werden.

- Weitere Vorteile sind:
- kein Wassereinsatz nötig
  - integrierter Spritzschutz am Gerät
  - geregelt kontrollierter Auswurf des Materials
  - gleichmäßig tief ausgeräumte Fugen
  - Schonung des Unterbaus
  - mögliche Tagesleistung 500-800 m<sup>2</sup>

– Made in Germany –

### Ideal für Straßen, Gehwege und Plätze



Fugenhexe „standard“



Ideal  
für den  
GalaBau



Fugenhexe  
„multi“

Ihr Servicepartner:

 **Optimas**<sup>®</sup>  
Maschinenfabrik H. Kleinemas GmbH  
Industriestr. 12 • 26683 Saterland-Ramsloh  
Tel.: 0 44 98 / 92 42 - 0 • Fax: / 92 42 - 4  
www.optimas.de • email: info@optimas.de