



**Klimafreundliche Baustoffe**  
Enthalten nachwachsende  
Rohstoffe



Ihr Fachhändler in Balve  
[www.thorwesten-baustoffe.de](http://www.thorwesten-baustoffe.de)



Partner of Nature



**STONES ECO**  
**FUGEN SAND**

Für Fugen 1–20mm  
ab Einbautiefe von 3cm



**UMWELTBONUS**

Zertifiziert mit dem eco-Institut Label – ein **Umweltvorteil, den wir mit dem Vorreiterprodukt für ökologische Fugenmaterialien bieten.**

- Sicherheit und gesundheitliche Unbedenklichkeit durch umfassende Emissions- und Schadstoffprüfungen
- Gesundere Produkte und damit geringere Schadstoffbelastung im eigenen Wohnumfeld
- Gesundheitlich unbedenkliches Produkt für den Anwender, Einbauer, Kunden, etc.

**BEWUCHSHEMMUNG**

**Bewuchshemmung in der Fuge gegen anwurzelnde Unkräuter** durch pH-Wertanhebung.

**SELBSTINSTANDSETZUNG DER FUGE**

Das innovative Bindemittel **SOLID GREEN BINDER** sorgt für eine kontinuierliche Selbstinstandsetzung. Bei Feuchtigkeit (z. B. Regen) wird das Bindemittel erneut aktiviert und eventuell vorhandene **Mikrorisse in der Fuge**, die durch Wärmeverschiebungen oder Setzung der Steine hervorgerufen wurden, **schließen sich**.

**EINFACHE VERARBEITUNG**

Trocken einkehren und nach sorgfältiger Pflaster- oder Plattenoberflächenreinigung, ausreichend wässern, **kein Vormischen oder Einschlämmen!** Fugensanierungen sind jederzeit unkompliziert möglich.

**KEINE SCHLEIERBILDUNG**

Bei sachgerechter Anwendung entstehen **keine Schleier auf der Oberfläche.**

**LAGERFÄHIGKEIT**

Bei trockener und sachgerechter Lagerung ist die Lagerfähigkeit, **auch von angebrochenen Säcken, unbegrenzt.** Der Fugensand härtet nicht im Sack aus.

**ANWENDUNGSBEDINGUNGEN**

Trockene Steinoberfläche und ab 2 °C Außentemperatur. Fugenbreiten ab 1 mm bieten hohen Wirkungsgrad und vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Ein **Schutz** der verfugten Flächen vor **Niederschlag ist nicht notwendig!**

**STONES ECO**  
**FUGEN SAND**  
**TERRASSENPLATTEN PLUS**

Für Fugen 1–10mm  
bei Einbautiefe von 2cm selbstverdichtend,  
ab 2 cm Steinstärke

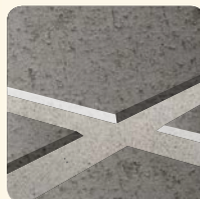


**PROFITIPP**  
Wischfeste Fugen

**Gleich dazu bestellen!**

**Bewuchshemmung**  
herkömmlicher  
Fugensand

mit STONES ECO  
FUGENSAND

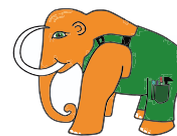


**Selbstinstandsetzende Fuge**

Durch Regen (Feuchtigkeit) wird das Bindemittel erneut aktiviert und Mikrorisse in der Fuge schließen sich.

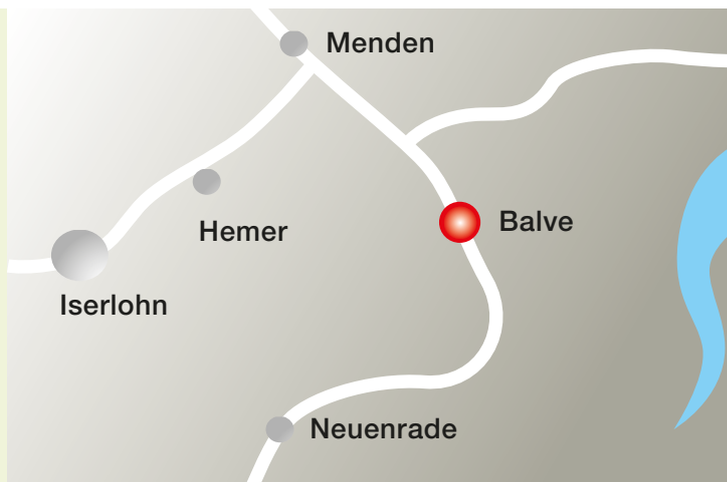


Kurzfilm als Einbauanleitung, Verbrauchsrechner für alle Steinformate und weitere Produktinformationen, finden Sie auf [www.stones-baustoffe.de](http://www.stones-baustoffe.de) oder Sie gehen gleich über unseren QR-Code online.



**Thorwesten GmbH & Co. KG**  
 Am Bahnhof 3  
 58802 Balve  
[www.thorwesten-baustoffe.de](http://www.thorwesten-baustoffe.de)

**Ihr Ansprechpartner**  
 Herr Dennis Bzyl  
 Tel.: 02375 91 93 12  
[bzyl@thorwesten-baustoffe.de](mailto:bzyl@thorwesten-baustoffe.de)



## STONES ECO FUGEN::SAND

Für Fugen 1-20mm  
 ab Einbautiefe von 3cm

**DAS ORIGINAL**

## STONES ECO FUGEN::SAND TERRASSENPLATTEN PLUS

Für Fugen 1-10mm  
 bei Einbautiefe von 2cm selbstverdichtend,  
 ab 2 cm Steinstärke



Einfegen



Rütteln\*



Reinigen



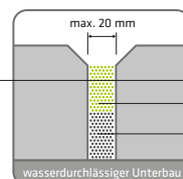
Wässern/  
 Wassernebel



5-10 Minuten



Wässern/  
 sättigen



STONES ECO  
 FUGENSAND  
 anderes Produkt

**Nicht** über die  
 Pflastersteinfläche  
 hinaus einbauen!

**Nicht** Kombinieren/  
 Mischen mit anderen  
 Fugenmaterialien!



STONES ECO  
 FUGENSAND

Einbau des STONES ECO FUGENSAND  
 bis zu und nicht über die Kante des  
 Pflastersteins

\*STONES ECO FUGENSAND Terrassenplatten Plus ist bei Fugen von 2cm Tiefe selbstverdichtend.  
 Bei Fugentiefen > 2 cm rütteln Sie bei geeigneten Stein- und Plattensorten die Fläche ab.

