

| Die emissionsarme Reparaturmasse um einfach und sicher Risse zu verfüllen. |

Produkteigenschaften:

- Zweikomponentige Reparaturmasse auf Silikatharzbasis
- Einfaches Mischen in der praktischen Flasche
- Kein Rührwerkzeug erforderlich
- Flaschentülle ermöglicht eine exakte Dosierung
- Dadurch sehr ergiebig
- Schnell erhärtend
- Praktisch geruchsfrei

Haupteinsatzgebiete:

- SCHÖNOX SGH eignet sich zum Verdübeln von Estrichrissen und Scheinfugen
- Zum Verkleben von Nagelleisten und Metallprofilen

Das bedeutet für Sie:

- Sehr ergiebig - exakte Dosierung durch Flaschentülle
- Einfaches Mischen ohne weiteres Rührwerkzeug
- Anmischen von Teilmengen (im Verhältnis 1:1) durch Skalierung auf Flaschen möglich

Verarbeitungsempfehlung:

- Estrichrisse sind wie folgt kraftschlüssig zu schließen: Riss aufweiten. Je nach Risslänge, Geometrie und Nutzung alle 20 - 50 cm quer einschneiden und Wellenverbinder einlegen. Mit SCHÖNOX SGH verfüllen und in der Frischphase mit SCHÖNOX QUARZSAND (0,2 - 0,8 mm) im Überschuss abstreuen. Bis zum Aushärten den Riss nicht belasten
- Als Klebstoff SCHÖNOX SGH nach kurzer Reifezeit mit z.B. Spachtel verteilen und die zu verklebenden Teile sofort einlegen



Komp. B in Komp. A gießen; verschließen und mind. 15 Sek. schütteln



Flaschentülle in Rissbreite abschneiden und Mischung einfüllen



Überstehendes Material sofort mit dem Spachtel verteilen

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.

FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl

Alfred-Nobel-Straße 6

48720 Rosendahl

Tel.: 02547-910-0 • Fax: -101

E-Mail: info@schoenox.de