SCHÖNOX SGH



Verarbeitung von SCHÖNOX SGH

Mit dem zweikomponentigen Silikatgießharz SCHÖNOX SGH lassen sich Estrichrisse und Scheinfugen einfach und sicher verfüllen. Estrichrisse sind wie folgt kraftschlüssig zu schließen:

Vorbereitende Arbeiten



1 SCHÖNOX SGH gibt es im Set mit 20 Wellenverbindern.



2 Estrichrisse können einfach und sicher verfüllt werden.



3 Zuerst den Riss aufweiten.



4 Ungefähr alle 20-50 cm eine Querfuge positionieren ...



5 ... und einschneiden.



6 Staub und lose Estrichreste absaugen.



7 Wellenverbinder in die Querfugen einlegen.

| Verarbeitung von SCHÖNOX SGH



1 SCHÖNOX SGH Komponente B in die Flasche zu SCHÖNOX SGH Komponente A gießen.



2 Flasche verschließen und mind. 15 Sekunden intensiv schütteln, bis die Mischung eine homogene Farbe ohne Schlieren aufweist.



3 Flaschentülle in Rissbreite abschneiden und sofort verarbeiten.



4 Die Estrichrisse mit SCHÖNOX SGH verfüllen.



5 Überstehendes Material sofort mit dem Spachtel verteilen.



6 In der Frischphase mit SCHÖNOX Quarzsand (0,2 - 0,8 mm) im Überschuss abstreuen ...



7 ... und nach der Trockenphase abfegen.



Die Skalierung auf den Gebinden SCHÖNOX SGH ermöglicht ein Anmischen von Teilmengen im Verhältnis

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
- EMICODE EC 1PLUS: emissionsarm, reguliert

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 guer 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

Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl Alfred-Nobel-Straße 6 48720 Rosendahl

Tel.: 02547-910-0 • Fax: -101 E-Mail: info@schoenox.de

