

## | Höchste Sicherheit bei der Verlegung auf kritischen Untergründen. |

### Produkteigenschaften:

- Alkalibeständig
- Sehr hohe Zugfestigkeit
- Spannungsabbauend im Verbund
- Verschiebefest
- Weichmacherfrei
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Geringer Wärmeausdehnungskoeffizient

### Haupteinsatzgebiete:

- Zur Armierung der Bodenausgleichsmassen SCHÖNOX SPF und SCHÖNOX SP auf Holzdielenböden und kritischen Altuntergründen
- Zur Armierung mit SCHÖNOX Dünnbettmörteln auf alten Untergründen, um Spannungen und Bewegungen abzubauen
- Zur Armierung mit SCHÖNOX Dünnbettmörteln auf Mischmauerwerk oder Mischuntergründen an der Wand, um Spannungen für nachfolgende Putz- oder Mörtelschichten aufzunehmen.
- Zur Armierung mit SCHÖNOX Dünnbettmörteln zur Aufnahme von Spannungen auf tragfähigen Untergründen bei nachfolgender Verlegung von dünnen Naturwerksteinen um Rissbildung vorzubeugen

### Das bedeutet für Sie:

- Höchste Sicherheit bei der Verlegung von keramischen Belägen auf kritischen Untergründen wie z. B Holzdielen
- Perfekte Lösung für die Renovierung und Sanierung
- Sicherheit aufgrund Verbundentkopplung bei vielen kritischen Untergründen durch Kombination mit SCHÖNOX Q12

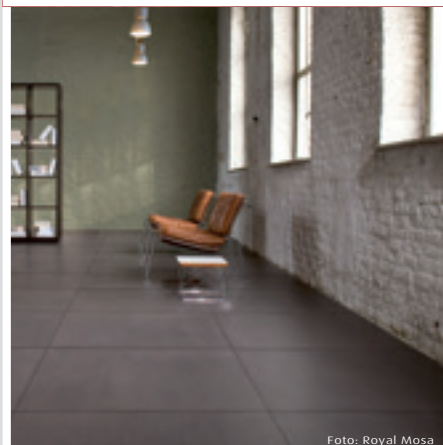
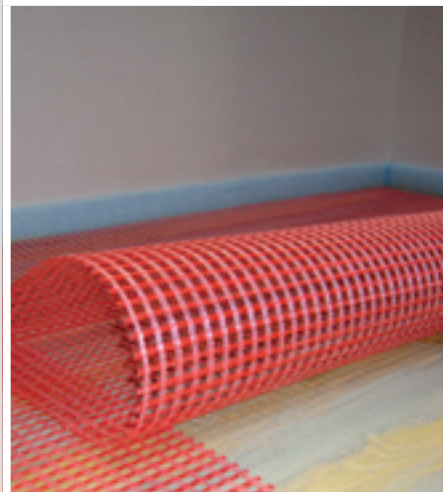


Foto: Royal Mosa

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](mailto:info@schoenox.de)