

Klimaunabhängige, schnelle Verlegereife für eine zügige Projekt-Fertigstellung bei minimalen Ausfallzeiten

## **SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend mit hoher Belastbarkeit für die Fußbodensanierung**

Rosendahl, 15.09.2025 – Sika Handel Bau präsentiert mit dem SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend ein System auf Trennlage für die Renovierung und Sanierung in der Fußbodentechnik. Das System punktet vor allem durch die einfache Verarbeitung, die besonders hohe Belastbarkeit und die klimaunabhängige schnelle Belegreife. So können Verleger ihre Projekte in kürzester Zeit fertigstellen. Der Einbau ist auf den unterschiedlichsten Untergründen möglich und eignet sich besonders für Anwendungen, bei denen wenig Höhe zur Verfügung steht.

Dieses neue System bietet eine innovative und effiziente Lösung für die schwimmende Sanierung, die sich durch eine einfache Verarbeitung, hohe Belastbarkeit und schnelle Belegreife auszeichnet – ideal für alle Bereiche, in denen ein schwimmendes System benötigt wird. Die Verwendung dieses Systems auf Trennlage ermöglicht eine effektive Entkopplung von bestehenden Untergründen, was die Langlebigkeit und Performance des Systems erhöht.

Das [SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend](#) ist für eine Vielzahl von Untergründen geeignet, einschließlich gerissener Untergründe, Gussasphalt und Holzuntergründen, was es zu einer flexiblen Lösung für unterschiedliche Sanierungsprojekte macht.

Das System besteht aus:

- SCHÖNOX RENOTEX, einem multiaxialen AR-Glasfasergelege zur Armierung
- der Dickschichtspachtelmasse SCHÖNOX HS 50 mit Hybrid-Active-Dry-Technologie
- dem Randstreifen SCHÖNOX RS 50

### **SCHÖNOX HS 50**

SCHÖNOX HS 50 ist eine sehr spannungsarme Hybridspachtelmasse mit einem breiten Einsatzspektrum. Dank der Hybrid-Active-Dry-Technologie und dem hundertprozentigen Wasserbindevermögen bietet SCHÖNOX HS 50 eine noch schnellere, klimaunabhängige Trocknung und Belegreife, diese lässt sich auch bei hohen Schichtdicken bereits nach 24 Stunden erreichen. Die Spachtelmasse ist sowohl mit dem GEV-EMICODE-Siegel EC1 Plus als auch mit dem Blauen Engel zertifiziert. Sie weist einen um 35% geringeren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck pro Quadratmeter\* auf und wurde zu 35% aus recyceltem Material (vor Gebrauch) hergestellt.

### **Systemvorteile**

Die einfache und unkomplizierte Anwendung des SCHÖNOX RENOTEX Systems schwimmend ermöglicht eine schnelle und effiziente Installation, die auch weniger erfahrenen Anwendern zugutekommt.

Mit einer Flächenlast von bis zu 4 KN/m<sup>2</sup> und einer Punktlast von bis zu 3 KN bietet das System eine außergewöhnliche Stabilität und Eignung für stark beanspruchte Bereiche, was es besonders attraktiv für gewerbliche Anwendungen macht. Dazu zählen z.B. Mischuntergründe, wie man sie häufig im Ladenbau vorfindet.

Das System erreicht nach nur 12 Stunden bei einer Schichtstärke von 20 mm die Verlege-reife, unabhängig von den klimatischen Bedingungen. Dies ermöglicht eine zügige Fertigstellung von Projekten.

„Dieses System ist die ideale Wahl für die schwimmende Sanierung. Es erspart den kostenintensiven Rückbau maroder Altuntergründe und stellt somit eine signifikante Zeitersparnis gegenüber einer Totalsanierung dar“, betont Sven Dornhege, Leiter Marketing Farben- und Bodenbelagsgroßhandel des Geschäftsbereichs Sika Handel Bau. „Der Verarbeiter profitiert von einer Vielzahl an Vorteilen: Das SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend ist einfach zu verarbeiten und dank der hohen Belastbarkeit ideal für gewerbliche Anwendungen. Die schnelle Belegreife minimiert dabei die Ausfallzeiten.“

Das SCHÖNOX Renotex System schwimmend ist Bestandteil der S-M-A-R-T-Connexion-Sanierungskampagne, weiter Infos dazu finden Sie unter diesem [Link](#).

*\* Anmerkung: im Vergleich zu einem technisch ähnlichen SCHÖNOX-Fliesenkleber*

## Bildmaterial



Das SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend besteht aus einem multiaxialen AR-Glasfasergelege zur Armierung, der Dickschichtpachtelmasse HS 50 mit Hybrid-Active-Dry-Technology und dem Randstreifen RS 50. (©Sika Deutschland CH AG & Co. KG, [Link](#) zum hochauflösenden Photo)



Das SCHÖNOX RENOTEX System schwimmend ist nach nur 12 Stunden bei einer Schichtstärke von 20 mm verlegereif, unabhängig von den klimatischen Bedingungen.

(©Sika Deutschland CH AG & Co. KG, [Link](#) zum hochauflösenden Photo)



Das System eignet sich für Mischuntergründe und lässt sich einfach verarbeiten.

(©Sika Deutschland CH AG & Co. KG, [Link](#) zum hochauflösenden Photo)

#### Über SIKA AG

*Sika ist ein Unternehmen der Spezialitätenchemie, global führend in der Entwicklung und Produktion von Systemen und Produkten zum Kleben, Dichten, Dämpfen, Verstärken und Schützen im Bau und in der Industrie. Sika ist weltweit präsent mit Tochtergesellschaften in 103 Ländern, produziert in über 400 Fabriken, entwickelt innovative Technologien für Kunden rund um den Globus und trägt damit maßgeblich zur nachhaltigen Transformation im Bau- und Transportwesen bei. Die rund 34.000 Mitarbeitenden erwirtschafteten im Jahr 2024 einen Umsatz von CHF 11,763 Milliarden. Weitere Informationen unter: [www.sika.com/](http://www.sika.com/).*

---

Ansprechpartner für Redakteure:

**Dr. Susanne Herchner**

Manager Unternehmenskommunikation und Presse

Sika Handel Bau

Tel.: +49 (821) 5901-464

Fax: +49 (821) 5901-540

E-Mail: [herchner.susanne@de.sika.com](mailto:herchner.susanne@de.sika.com)