

**ZACK
FERTIG!**
HYBRID-TECHNOLOGIE
VON SCHÖNOX®



FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.



Norbert Preiss
Anwendungstechnik

Roland Sept
Anwendungstechnik

Erik von Lünen
Anwendungstechnik

Jens Fishedick
Anwendungstechnik

Thorsten Krümpel
Leiter Anwendungstechnik

Torsten Schindlmeier
Anwendungstechnik

Gerald Schmidt
Anwendungstechnik

| Wir geben für Sie unser Bestes!

Unsere Anwendungstechnik kennt die Probleme, die Ihnen täglich begegnen. Wir stehen hinter Ihnen und unterstützen Sie mit unserem Know How in allen Bereichen. Mit unserer SCHÖNOX Mannschaft geben wir für Sie immer unser Bestes auf der Baustelle, bei Produktschulungen oder Aufbauempfehlungen.

Egal, ob es darum geht eine schnelle Verlegereife herzustellen oder Sie sich komplizierten Herausforderungen stellen müssen. Wir haben eine Lösung für Ihre Reparaturarbeiten, vor allem auch, wenn es ein bisschen mehr sein muss und dickschichtige Anwendungen zum Zuge kommen müssen. Mit unseren SCHÖNOX HS Spachtelmassen sind Sie perfekt aufgestellt, denn die Spachtelmassen vereinen mit ihrer unschlagbaren Hybridtechnologie die besten Eigenschaften von Gips- und Zementspachtelmassen und sind so „Fürs Handwerk einfach besser“.



Schnell



Speziell



Universell



Dickschichtig



„Für schnelle und sichere Trocknung, auch bei kritischen klimatischen Bedingungen ist SCHÖNOX HS 10 perfekt geeignet.“

Torsten Schindlmeier
Anwendungstechniker

**ZACK
FERTIG!**
HYBRID-TECHNOLOGIE
VON SCHÖNOX



| SCHÖNOX HS 10

Wenn's schnell gehen soll und eine schnelle Verlegereife erforderlich ist.

SCHÖNOX HS 10 eignet sich zum Spachteln, Glätten, Egalisieren und Nivellieren von Untergründen unter textilen und elastischen Belägen sowie Parkett im Innenbereich.



- Nach 6 Stunden verlegereif
- Schichtdicken von 1 bis 10 mm
- Selbstverlaufend
- Pumpfähig
- Staubreduziert



PRAXIS-TIPP

Kritische klimatische Bedingungen spielen auf Baustellen häufig eine Rolle. Entweder es herrscht eine hohe Luftfeuchtigkeit oder niedrige Temperaturen machen die Verlegearbeiten schwer. Hier empfiehlt sich der Einsatz der schwundarmen, schnelltrocknenden Spachtelmasse SCHÖNOX HS 10.





„SCHÖNOX HS 10 F ist die schnelle und sichere Lösung auch für besonders kritische Untergründe und Herausforderungen.“

G. Schmidt

Gerald Schmidt
Anwendungstechniker



SCHÖNOX HS 10 F

Wenn's kompliziert ist und Spachtelmassen mit Planfaserstruktur zum Einsatz kommen müssen.

SCHÖNOX HS 10 F ist eine schnelle faserverstärkte Spachtelmasse und eignet sich zur Untergrundvorbereitung vor der Verlegung von Bodenbelägen und Parkett auf kritischen Untergründen.



- Nach 6 Stunden verlegereif
- Schichtdicken von 3 bis 20 mm
- Rissüberbrückend
- Pumpfähig
- Mit Planfaserstruktur
- Ideal z.B. in Kombination mit SCHÖNOX RENOTEX®



PRAXIS-TIPP

SCHÖNOX HS 10 F erlaubt in Kombination mit SCHÖNOX RENOTEX® die Renovierung und Sanierung maroder nicht tragfähiger Untergründe jeder Art. So sparen Sie sich einen kostenintensiven Rückbau der Altuntergründe. Neben einem enormen Zeitersparnis gegenüber einer Totalsanierung, erzielen Sie hoch belastbare Untergründe. Die geringe Einbauhöhe ist ein zusätzliches Plus für dieses System.





| SCHÖNOX HS 40 S

Wenn's verschiedene Herausforderungen gibt und ein universeller Reparaturmörtel gefragt ist.

Der ultrafeine, standfeste und universell einsetzbare Hybrid-Reparaturmörtel verbindet die Vorteile einer spannungsarmen Calciumsulfatpachtelmasse mit der schnellen Trocknung zementärer Systeme.



- Klebt nicht an der Kelle
- Anrampen nicht höhengleicher Flächen problemlos möglich
- Die Masse wird beim Auftragen und Nächglätten geschmeidiger
- Ultrafein
- Gut schleifbar
- Auf Null ausziehbar
- Lange Verarbeitungszeit
- Sehr gut modellierbar
- Schnelle Trocknung
- Schnelle Verlegereife auch bei Calciumsulfatestrichen

„Ein Reparaturmörtel mit extra langer Verarbeitungszeit. Für große Herausforderungen bei denen exzellente Modellier- und Verarbeitungseigenschaften gefragt sind. Wir schwören besonders bei Calciumsulfatestrichen auf SCHÖNOX HS 40 S.“

Erik von Lünen (links) und Roland Sept (rechts)
Anwendungstechniker



„Die schnelle und sichere Lösung für extreme Schichtdicken mit hoher Beanspruchung. Ideal zum Pumpen, daher besonders gut als Estrich geeignet.“

Norbert Preiss

Norbert Preiss
Anwendungstechniker



SCHÖNOX HS 50

Wenn's ein bisschen mehr sein muss – und dickschichtige Anwendungen notwendig werden.

SCHÖNOX HS 50 eignet sich zum Erstellen von Verbundestrichen in Schichtdicken von 3 bis 50 mm im Gewerbe- und Industriebereich, Neu- und Altbaubereich und in der Sanierung und Modernisierung. Ideal in Kombination mit dünn-schichtigen Fußbodenheizungssystemen.



- Nach 48 Stunden verlegereif
- Schichtdicken von 3 bis 50 mm
- Selbstverlaufend
- Pumpfähig
- Sehr guter Verlauf



PRAXIS-TIPP

Eine interessante Alternative zu Trockenestrichen oder für Bauvorhaben, bei denen die Tragfähigkeit keinen konventionellen Estrich zulässt, ist das neue SCHÖNOX RENOTEX 3D System. Das Gewebe erlaubt in Kombination mit SCHÖNOX HS 50 extrem dünn-schichtige Estrichlösungen; inklusive Trittschalldämmung sind so bereits Schichtdicken ab 26 mm realisierbar.



| Das Beste aus zwei Welten.

Die SCHÖNOX HS Spachtelmassen verbinden die besten Eigenschaften von Gips- und Zementspachtelmassen

- Schneller Festigkeitsaufbau
- Schnelle Trocknung
- Minimiertes Spannungsverhalten
- Frühe Verlegereife durch hohes Wasserbindevermögen

SCHÖNOX HS 10

Für ganz schnelle und sichere Verlegereife auch bei kritischen Bedingungen.

SCHÖNOX HS 10 F

Für komplizierte Herausforderungen, die Faserverstärkung erfordern.

SCHÖNOX HS 40 S

Für Reparaturarbeiten universell einsetzbar. SCHÖNOX HS 40 S hat eine lange Verarbeitungszeit und ist schnell verlegereif.

SCHÖNOX HS 50

Für dickschichtige und trotzdem schnelle Anwendungen.

Hybrid-Active-Dry-Technology:

100 % Wasserbindekapazität – 100 % Verarbeitungskomfort



Die Hybrid-Active-Dry-Technology bindet das Wasser in der Spachtelmasse zu 100 %! Dieser Prozess garantiert einen schnellen Festigkeitsaufbau und eine frühe Belegreife – bei gleichzeitig hohem Verarbeitungskomfort. Für ein wirtschaftlicheres und schnelleres Arbeiten.



Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl

Alfred-Nobel-Straße 6

48720 Rosendahl

Tel.: 02547-910-0 • Fax: -101

E-Mail: info@schoenox.de

