

FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.

MIT UNSEREM 15 KG

Leichtgewicht

DIE GLEICHE FLÄCHE MACHEN



100%



SCHÖNOX Q8

- **Nur 15 kg bei gleicher Flächenleistung**
wie ein 25-kg-Standardkleber
- **Staubreduziert**
bis zu 90 % weniger Staub beim Anmischen
- **Hydraulisch erhärtend**
sicher und verlässlich
- **SCHÖNOX Q-TEC**
variabel einstellbare Konsistenz
- **Hoch kunstharzvergütet**
für optimale Haftung
- **Hervorragend zu verarbeiten**
geschmeidig, standfest, sicher
- **Kein Grundieren**
auf zementären Untergründen notwendig
- **Sehr emissionsarm (EC1 PLUS)**
10 % geringerer CO₂-Fußabdruck pro m²



Der Unbeschwerter



Mit unserem
schaffst du
mehr

SCHÖNOX Q8 – 15 KG FÜR 100% LEISTUNG

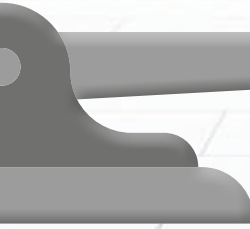
Der staubreduzierte Leicht-Pulverkleber kombiniert hohe Flächenleistung mit geringem Gewicht: 15-kg-Gebinde, das genauso viel schafft wie ein Standard-25-kg-Sack. Mit modernster Q-TEC-Technologie lässt sich die Konsistenz

variabel einstellen – für die flexible Anwendung im Dünn-, Mittel- und Fließbett. Ideal für keramische Beläge wie Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug sowie Groß- und Megaformate an Wand und Boden. Innen und außen einsetzbar.

15-kg-Leichtgewicht
mit weniger Menge und
Komfort die gleiche Fläche!

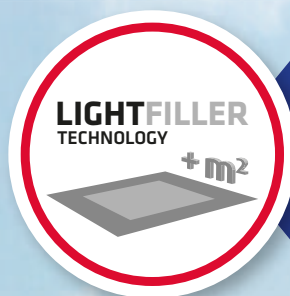


100%





DIE UNBESCHWERTE Leichtigkeit IST SEINS.



LIGHTFILLER TECHNOLOGY

Leicht. Leistungsstark. Langlebig.

Die Lightfiller Technology nutzt speziell entwickelte Leichtzuschlagstoffe, die das Materialvolumen erhöhen und gleichzeitig das Gewicht deutlich reduzieren. So erreicht SCHÖNOX Q8 mit nur 15 kg dieselbe Flächenleistung wie ein herkömmlicher 25-kg-Kleber. Die

leichte, geschmeidige Konsistenz ermöglicht müheloses Aufziehen und hervorragende Benetzung. Das geringere Gewicht entlastet den Verarbeiter ergonomisch und reduziert Transportemissionen – für effizientes, komfortables und nachhaltigeres Arbeiten.



←
Mehr Infos



More Performance – More Sustainable

Die Kennzeichnung „More Performance - More Sustainable“ steht für Produktinnovationen von Sika, die sich durch eine einzigartige Kombination von höherer Leistungsfähigkeit und erwiesenen Nachhaltigkeitsvorteilen auszeichnen. Ein Produkt gilt innerhalb seiner Technologie als nachhaltige Lösung, wenn es für unsere Kunden eine überlegene Leistung mit einem deutlichen Nachhaltigkeitsbeitrag verbindet.



MORE PERFORMANCE

- Sehr hohe Ergiebigkeit
- Hervorragend zu verarbeiten
- SCHÖNOX Q-TEC: Variabel einstellbare Konsistenz



MORE SUSTAINABLE

- 10% geringerer CO₂-Fußabdruck pro m²
- Staubreduziert
- Ergonomische Verarbeitung

Produkteigenschaften und Vorteile

Der SCHÖNOX Q8 überzeugt mit einer sehr hohen Ergiebigkeit, hervorragender Verarbeitung und flexibler Konsistenz-einstellung – und das mit einem 10 % geringeren CO₂-Fußabdruck pro Quadratmeter, staubreduzierter Verarbeitung und höchster Emissionsklasse (EC1^{PLUS}). Das geringe Sackgewicht sorgt zudem für ergonomisches Arbeiten und niedrigere Transportemissionen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Klima: 10% geringerer CO₂-Fußabdruck
- Gesundheit und Sicherheit: Tragefreundlich und rückenschonend
- Luftqualität und Emissionen: ca. 90% weniger Staub beim Anmischen, sehr emissionsarm (EC1^{PLUS})
- Nachhaltiges Bauen: Erfüllt die Anforderungen für die Gebäudezertifizierungen gemäß LEED (2,5 credits) und DGNB (höchste Qualitätsstufe)

Sika Deutschland CH AG & Co. KG

Sika Handel Bau
Standort Rosendahl
Alfred-Nobel-Straße 6
48720 Rosendahl

Kontakt

Tel. +49 2547 910 - 0
Fax +49 2547 910 - 101
info@de.sika.com
www.sika.de

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

01/2026 - Art. 100-041-54-91

BUILDING TRUST

