KØSTER



// Technische Daten

Technische Daten	KÖSTER SL Premium
Druckfestigkeit (28 Tage) Biegezufestigkeit (28 Tage)	ca. 45 N / mm ² ca. 10 N / mm ²
Schwindmaß Verschleißwiderstand BCA Haftzugfestigkeit auf Beton Topfzeit	< 0,5 mm / m AR 0,5* bis zu 4 N / mm ² ca. 20 Min. (+ 20 °C)
Schichtdicke (auf minera- lischen Untergründen)	2 – 15 mm, in Vertiefungen bis 30 mm
befahrbar	ca. 24 Std.** (Weichbereifung)
Untergrundvorbereitung	nach Bedarf Strahlen, Fräsen oder Abbürsten, Voranstrich
Primer	KÖSTER SL Primer: porenof- fene Grundierung, einfacher Auftrag ausreichend
Verarbeitung	Rakel, Stachelwalze
Vorbereitung für anschließ- ende Harzbeschichtungen	Abschleifen (für KÖSTER) Kunstharzbeschichtungen)
	ausreichend

Unsere internationalen Niederlassungen und Handelspartner











// Kontaktieren Sie uns

KÖSTER Luxembourg Tel.: +3527500786

E-Mail: info@koester.lu

www.koester.lu

Follow us on social media:











// Verarbeitung



1 Untergrundvorbereitung



7 Grundierung mit KÖSTER SL Primer



3 Mit geeignetem Rührwerk mindestens drei Minuten intensiv mischen



4 Direkt nach dem Anmischen in gewünschter Schichtdicke verteilen



5 Auf größeren Flächen wird die Bodenausgleichsmasse mit einem Zahnrakel verteilt



6 Abschließend das Material mit einer Stachelwalze entlüften



KÖSTER SL Premium

Die wesentlichen Eigenschaften auf einen Blick:

- schnell und einfach zu verarbeitende robuste Bodenausgleichsmasse
- sehr hohe Druckfestigkeit mit 45 N/mm²
- · ausgezeichnete Fließfähigkeit
- NEU: Zwei-Phasen-schwundkompensiert daher mit KÖSTER VAP I 06 Primer auch auf Kunstharzböden einsetzbar!
- 90% weniger Schwinden als herkömmliche Bodenausgleichsmassen
- einfaches und klumpenfreies Anrühren
- außergewöhnlich homogen in der Erhärtung, daher: keine weiche Schicht an der Oberfläche!
- für einfache und sichere Verarbeitung entwickelt hohe Ausführungssicherheit
- ergibt eine glatte, auch direkt nutzbare Oberfläche
- rissfreie Erhärtung auch bei unterschiedlicher Schichtstärke
- begehbar nach ca. 3 4 Stunden*
- Fliesenverlegung nach ca. 4 6 Stunden* möglich
- Parkett-, Teppichböden nach 24 Stunden*
- Kunststoffbeschichtungen nach 24 Stunden*
- hohe Verbundhaftung zum Untergrund
- keine Unsicherheit mehr bezüglich der Saugfähigkeit des Untergrunds und kein (unsicheres)
 Vorwässern mehr nötig durch Verwendung von KÖSTER SL Primer

*temperaturabhängig