

KLB-SYSTEM

KLB-Mischsand 2/1

Füllsand für Kratzspachtelungen und Beschichtungen

Anwendung und Eigenschaften

Quarzsandmischung bis 0,3 mm Korngröße für Kratzspachtelungen mit KLB-Grundierungen wie z. B. **KLB-SYSTEM EPOXID EP 30, KLB-SYSTEM EPOXID EP 50** etc. Als Zuschlag für „ungefüllte“ Beschichtungssysteme wie z. B. **KLB-SYSTEM EPOXID EP 99, KLB-SYSTEM EPOXID EP 100, KLB-SYSTEM ACRYL AC 313, KLB-SYSTEM ACRYL AC 320** und **KLB-SYSTEM ACRYL AC 390**.

Verarbeitung

Harz und Härter gemäß Verarbeitungsanleitung mischen. Für Kratzspachtelungen erfolgt die Anwendung mit den empfohlenen Grundierharzen **KLB-SYSTEM EPOXID EP 30, EP 50, EP 51 RAPID S, EP 52 Spezialgrund, EP 55** u.a. und **KLB-SYSTEM Mischsand 2/1** im Verhältnis 1 : 0,5 - 0,8 Gewichtsteile.

Zur Herstellung von Beschichtungen kann **KLB-SYSTEM Mischsand 2/1** verwendet und in den empfohlenen Füllgraden (siehe Produktdatenblatt der entsprechenden Beschichtung) eingesetzt werden.

Hinweis: Beachten Sie die Technische Information „KLB RX-Beläge mit System“ und „KLB Antistatische RX-Beläge mit ESD-Einstellung“.

Lagerung

Bei trockener Lagerung unbegrenzt lagerfähig. Vor der Verarbeitung auf die empfohlenen Verarbeitungstemperaturen kommen lassen.

Dichte		2,65 kg/l
Verpackung	Papiersack	25 kg
	Palette (Euro)	1.000 kg / 40 Sack

Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und Ausarbeitungen. Wir übernehmen Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen vor Ort haben. Wir empfehlen Ihnen im Einzelfall Versuchsflächen anzulegen. Mit Erscheinen dieser neuen KLB-Produktinformation verlieren die vorausgegangenen Informationen ihre Gültigkeit. Die neueste Version ist elektronisch abrufbar unter www.klb-koetzta.com. Darüber hinaus gelten unsere „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“.