



Wärmeleitschichten · Conductive Layers

Materialfreigaben

CompactFloor® BASE 12

Achtung: CompactFloor® BASE 12 gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben und den allgemein anerkannten Regeln der Technik verarbeiten.

Parkett	8 mm Mosaik Würfel / Fischgrät	8 mm Massiv englischer Verband gerade / leiterartig	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Kurzformat unter 100 cm	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Schiffsboden / Landhausdielen	22 mm Stabparkett und Massivholzteilen bis 2,70 m*	22 mm Hoch- kantlamelle	Laminat (für vollflächige Klebung)*
Klebstoff	Bakit EK neu						
Entkopplung	nicht erforderlich	Okavlies	nicht erforderlich	nicht erforderlich	Okavlies	Okavlies	nicht erforderlich
Bei Bedarf	Grundierung auf Ausgleich						
	Keine Grundierung						
	Servoalpha AF 1000 max. 5 mm						
Ausgleich	Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist anstelle des Okamul PU-V schnell unter dem Ausgleich eine der folgenden Grundierungen zu verwenden: Okatmos EG 20 , 1:1 mit Wasser verdünnt oder Okatmos UG 30 , 1:1 mit Wasser verdünnt						
Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor	Okamul PU-V schnell (bei Bedarf)						

Fliesen / Naturstein	Keramische Fliesen / Feinsteinzeug Fliesengröße: max. 60 x 60 cm Seitenverhältnis: 1:1 bis 3:1 Mindeststärke: 9 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	Naturstein Fliesengröße: max. 60 x 60 cm Seitenverhältnis: 1:1 bis 3:1 Mindeststärke: 15 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm
Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen	Dispersionsfuge Oka Color	
Klebstoff	Servoflex Trio SuperTec / Servoflex-Trio-schnell SuperTec	
Entkopplung / Aussteifung	nicht erforderlich	
Bei Bedarf	Abdichtung in Feuchträumen	
	Bei Verwendung der genannten Abdichtungsmasse ist eine Grundierung unter der Abdichtung zu verwenden: Okatmos DSG , 1:1 mit Wasser verdünnt	
	Grundierung auf Ausgleich	
	Okatmos DSG , 1:1 mit Wasser verdünnt	
	Ausgleich	
	Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: 1. Auftrag: Okatmos DSG , 1:1 mit Wasser verdünnt 2. Auftrag: Okatmos DSG , pur	
Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor	1. Auftrag: Okatmos DSG , 1:1 mit Wasser verdünnt 2. Auftrag: Okatmos DSG , pur	

Textile / elastische Bodenbeläge	Textile Beläge	PVC / CV Beläge / Designbeläge	Nadelvlies
Klebstoff	Okatmos ET6	Okatmos Star 100 / 110 / 120	Okatmos EN 30
Grundierung auf Ausgleich	Keine Grundierung		
Ausgleich	Servoalpha AF 1000 max. 5 mm Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: Okatmos EG 20 , 1:1 mit Wasser verdünnt oder Okatmos UG 30 , 1:1 mit Wasser verdünnt		

* Rücksprache mit Kiesel Anwendungstechnik

Stand 05/2017 – Alle Herstellerangaben und Verfeinerungen beachten! © Compact Floor GmbH – www.compact-floor.com