

Materialfreigaben

CompactFloor® EXPERT

Achtung: CompactFloor® EXPERT gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben verarbeiten.

Parkett	8 mm Mosaik Würfel / Fischgrät	8 mm Massiv englischer Verband gerade / leiterartig	10 mm Massivparkett Lamparkett	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Kurzformat unter 100 cm	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Schiffsboden / Landhausdielen	22 mm Stabparkett und Massivholzdielen	22 mm Hochkantlamelle	Laminat Herstellerfreigabe für vollflächige Klebung Voraussetzung
Klebstoff	Bakit EK neu		Bakit ESP	Bakit EK neu			Bakit PU-P	
Grundierung	Okamul PU-V schnell							
Entkopplung	nicht erforderlich	Okavlies	nicht erforderlich		Okaphone	Okavlies	nicht erforderlich	
Bei Bedarf	Okamul PU-V schnell							
Grundierung auf Ausgleich	Okamul PU-V schnell							
Ausgleich	Servoplan P200 Plus inkl. Kiesel Armierungsfasern Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: Okatmos EG 20, 1:1 mit Wasser verdünnt							

Fliesen / Naturstein	Keramische Fliesen / Feinsteinzeug Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 9 mm Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	Naturstein Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 15 mm Technische Fugenbreite: mind. 3 mm
Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen	Servoperl royal schnell	
Klebstoff	Servoflex Trio SuperTec	
Grundierung	Okatmos UG 30, 1:1 mit Wasser verdünnt	
Entkopplung	nicht erforderlich	
Bei Bedarf	Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	
Abdichtung in Feuchträumen	Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	
Grundierung auf Ausgleich	Okatmos UG 30, 1:1 mit Wasser verdünnt	
Ausgleich	Servoplan P200 Plus inkl. Kiesel Armierungsfasern Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: Okatmos UG 30, 1:1 mit Wasser verdünnt	

Textile / elastische Bodenbeläge	Textile Beläge	PVC/CV Beläge Designbeläge	Nadelvlies
Klebstoff	Okatmos ET6	Okatmos star 100 / star 110 / star 120	Okatmos EN30
Grundierung	Okatmos EG 20		
Bei Bedarf	nicht erforderlich		
Grundierung auf Ausgleich	nicht erforderlich		
Ausgleich	Servoplan P200 Plus inkl. Kiesel Armierungsfasern Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: Okatmos EG 20, 1:1 mit Wasser verdünnt		