

## Bodenbeläge

### CompactFloor® EXPERT 20

CompactFloor® EXPERT 20 gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Bodenbeläge gemäß Herstellerangaben mit freigegebenen Klebstoffen (s. Datenblatt Materialfreigaben) verarbeiten.

<b>Parkett / Laminat</b>	8 mm Mosaik Würfel / Fischgrät	8 mm Massiv englischer Verband gerade / leiterartig	
	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Schiffsboden / Landhausdiele	2-Schicht- und 3-Schicht-Fertigparkett Kurzformat unter 100 cm	
	22 mm Hochkantlamelle	22 mm Stabparkett und Massivholzdielen bis 2,70 m	
	Laminat (Herstellerfreigabe für vollflächige Klebung Voraussetzung)		
<b>Fliesen / Naturstein</b>	<b>Keramische Fliesen / Feinsteinzeug</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 9 mm Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	<b>Naturstein</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 15 mm Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	
	<b>Textile / elastische Bodenbeläge</b>	Textile Beläge	PVC/CV Beläge Designbeläge

## Materialfreigaben

### CompactFloor® EXPERT 20

Achtung: CompactFloor® EXPERT 20 gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben verarbeiten.

<b>Parkett</b>	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 Schiffboden / Landhausdielen	22 mm Stabparkett und Massivholzdielen bis 2,70 m*	22 mm Hoch- kantlamelle	Laminat (für vollflächige Klebung)*
<b>Klebstoff</b>	PARFIX ECO PLUS oder PARFIX ELASTIC						
<b>Entkopplung</b>	nicht erforderlich			Bostik Renofleece	Bostik Renofleece	nicht erforderlich	
<b>Bei Bedarf</b>	<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	Keine Grundierung					
	<b>Ausgleich</b>	<b>NIBOPLAN FA 600 oder ARDALAN FLEX</b> Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmassen ist eine der folgenden Grundierungen unter dem Ausgleich zu verwenden: <b>NIBOGRUND G 16 (1:1 wasserverdünnt) oder ARDAGRIP CLASSIC</b>					
<b>Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor</b>	nicht erforderlich						
<b>Fliesen / Naturstein</b>	<b>Keramische Fliesen / Feinsteinzeug</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 9 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm			<b>Naturstein</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 15 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm			
<b>Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen</b>	ARDACOLOR CLASSIC oder ARDACOLOR PREMIUM						
<b>Klebstoff</b>	ARDAFLEX FLEXMÖRTEL oder FLOORFLEX XXL			ARDAFLEX MARMOR FAST oder ARDAFLEX S2 PREMIUM			
<b>Entkopplung</b>	nicht erforderlich			Bostik Dämmplatte 4 mm			
<b>Bei Bedarf</b>	<b>Abdichtung in Feuchträumen</b>	ARDATEC FLEXDICHT					
	<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	nicht erforderlich					
	<b>Ausgleich</b>	<b>NIBOPLAN FA 600 oder ARDALAN FLEX</b> Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmassen ist eine der folgenden Grundierungen unter dem Ausgleich zu verwenden: <b>NIBOGRUND G 16 (1:1 wasserverdünnt) oder ARDAGRIP CLASSIC</b>					
<b>Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor</b>	Eine Grundierung ist nur bei der Verwendung von ARDAFLEX FLEXMÖRTEL erforderlich: <b>NIBOGRUND G 16 (1:1 wasserverdünnt) oder ARDAGRIP CLASSIC</b>						
<b>Textile / elastische Bodenbeläge</b>	Textile Beläge		PVC/CV Beläge Designbeläge		Nadelvlies		
<b>Klebstoff</b>	NIBOFLOOR S800				POWER TEX		
<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	Keine Grundierung						
<b>Ausgleich</b>	<b>NIBOPLAN FA 600 oder ARDALAN FLEX</b> Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden: <b>NIBOGRUND G 16 (1:1 wasserverdünnt) oder ARDAGRIP CLASSIC</b>						

\* Rücksprache mit Bostik Anwendungstechnik

## Materialfreigaben

### CompactFloor® EXPERT 20

Achtung: CompactFloor® EXPERT 20 gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben verarbeiten.

<b>Parkett</b>	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 Massivholzdielen bis 2,70 m*	22 mm Hoch- kantlamelle	Laminat (für vollflächige Klebung)*
<b>Klebstoff</b>	<b>Bakit EK neu</b>						
<b>Entkopplung</b>	nicht erforderlich	<b>Okavlies</b>	nicht erforderlich	<b>Okavlies</b>	<b>Okavlies</b>	<b>Okavlies</b>	nicht erforderlich
<b>Bei Bedarf</b>	<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	Keine Grundierung					
	<b>Ausgleich</b>	<p><b>Servofix FG max. 5 mm</b></p> <p>Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist anstelle des <b>Okamul PU-V schnell</b> unter dem Ausgleich eine der folgenden Grundierungen zu verwenden:  <b>Okatmos EG 20</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt oder <b>Okatmos UG 30</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt</p>					
<b>Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor</b>	<b>Okamul PU-V schnell</b> (bei Bedarf)						
<b>Fliesen / Naturstein</b>	<b>Keramische Fliesen / Feinsteinzeug</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 9 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm			<b>Naturstein</b> Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 15 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm			
	<b>Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen</b>	<b>Servoperl royal schnell</b>					
<b>Klebstoff</b>	<b>Servoflex Trio SuperTec / Servoflex-Trio-schnell SuperTec</b>						
<b>Entkopplung</b>	nicht erforderlich						
<b>Bei Bedarf</b>	<b>Abdichtung in Feuchträumen</b>	<p><b>Servoflex DMS 1K Plus SuperTec</b></p> <p>Bei Verwendung der genannten Abdichtung ist eine Grundierung unter der Abdichtung zu verwenden:  <b>Okatmos UG 30</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt</p>					
	<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	<b>Okatmos UG 30</b> , 1:1 mit Wasser verdünnt					
	<b>Ausgleich</b>	<p><b>Servofix FG max. 5 mm</b></p> <p>Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden:  <b>Okatmos UG 30</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt</p>					
<b>Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor</b>	<b>Okatmos UG 30</b> , 1:1 mit Wasser verdünnt						
<b>Textile / elastische Bodenbeläge</b>	<b>Textile Beläge</b>	<b>PVC/CV Beläge Designbeläge</b>			<b>Nadelvlies</b>		
	<b>Klebstoff</b>	<b>Okatmos ET6</b>	<b>Okatmos star 100 / star 110 / star 120</b>			<b>Okatmos EN30</b>	
<b>Grundierung auf Ausgleich</b>	Keine Grundierung						
<b>Ausgleich</b>	<p><b>Servofix FG max. 5 mm</b></p> <p>Bei Verwendung der genannten Ausgleichsmasse ist eine Grundierung unter dem Ausgleich zu verwenden:  <b>Okatmos EG 20</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt oder <b>Okatmos UG 30</b>, 1:1 mit Wasser verdünnt</p>						

\* Rücksprache mit Kiesel Anwendungstechnik

## Materialfreigaben

### CompactFloor® EXPERT 20

Achtung: CompactFloor® EXPERT 20 gemäß Verlegeanleitung einbringen. Kleber vollständig aushärten lassen und Fläche staubfrei halten. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben verarbeiten.

Fliesen / Naturstein	Keramische Fliesen / Feinsteinzeug Fliesengröße: max. 80 x 80 cm Mindeststärke: 9 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	Keramische Fliesen / Feinsteinzeug Fliesengröße: max. 120 x 120 cm Mindeststärke: 9 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm	Naturstein Fliesengröße: max. 80 x 80 cm Mindeststärke: 15 mm Bruchkraft: mind. 1500 N Technische Fugenbreite: mind. 3 mm
Fugenmörtel Probeverfugung empfohlen	Sopro DF 10® DesignFuge Flex oder Sopro DF 20® DesignFuge Flex Breit		
Klebstoff	S1-Kleber: Sopro's No.1 Flexkleber 400 oder Sopro FKM® XL 444 S1-Schnellkleber: Sopro FKM® Silver 600	S2-Kleber: Sopro MG-Flex® MicroGum® Flexkleber S2 MG 669 oder Sopro megaFlex S2 MEG 665 S2-Schnellkleber: Sopro MG-Flex® MicroGum® Flexkleber S2 MG 679 oder Sopro megaFlex S2 turbo MEG 666	S1-Schnellkleber: Sopro FKM® Silver 600  Bei größeren Fliesenformaten ist Rücksprache mit der Sopro Anwendungstechnik zu halten!
Bei Bedarf Abdichtung in Feuchträumen	Sopro DichtSchlämme Flex 1-K DSF 523 oder Sopro DichtSchlämme Flex 2-K DSF 423 oder Sopro TurboDichtSchlämme 2-K TDS 823 Bei Verwendung der genannten Abdichtung ist eine Grundierung unter der Abdichtung zu verwenden: Sopro Grundierung GD 749 (1:1 wasserverdünnt)		
Grundierung auf Ausgleich	Sopro Grundierung GD 749 (1:1 wasserverdünnt)		
Ausgleich	Sopro FS 15® plus 550 mit einer exakten Stärke von 5 mm		
Grundierung bei Direktverklebung auf CompactFloor	Sopro Grundierung GD 749 (1:1 wasserverdünnt)		