

Materialfreigaben Wand / Decke

QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert

Achtung: QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert gemäß Verlegeanleitung einbringen. Zum Eindrücken der Heizfolie nur Kunststoffspachtel verwenden. Knicke und Falten sind zu vermeiden. Nach der Montage der Heizfolie muss eine vollständige Deckschicht (Spachtelmasse, Putzsystem, Fliese usw.) von mindestens 2 mm aufgebracht werden. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben und den allgemein anerkannten Regeln der Technik verarbeiten. **TIPP:** Prüfen Sie in den Herstellerangaben, wann das Heizsystem in Betrieb genommen werden kann. Bei Fliesenbelägen kann dies bis zu 28 Tage in Anspruch nehmen.

Fliesen / Naturstein		Keramische Fliesen / Feinsteinzeug	Naturstein
Grundierung		Okatmos UG 30, bei saugfähigen, mineralischen Untergründen 1:1 mit Wasser verdünnen	
Bei Bedarf	Schimmelentfernung	geeigneten Schimmelentferner verwenden	
	Ausgleich	ServoFine F 333	
	Grundierung auf Ausgleich	Okatmos UG 30, bei saugfähigen, mineralischen Untergründen 1:1 mit Wasser verdünnen	
Thermische Entkopplung*		Okaphone 4, 9, 15, Verklebung mit Servoflex K-Schnell SuperTec	
Einbettung Heizfolie		Servoflex K-Schnell SuperTec	
Abdichtung in Feuchträumen		Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	
Klebstoff Belag / Deckschicht		Servoflex K Plus SuperTec	ServoStar 4000 Flex Schnell weiß
Fugenmörtel		Servoperl royal / Servoperl royal schnell	Servoperl royal schnell

* Beim Aufbringen einer Innenwärmendämmung auf Außenwänden ist eine professionelle Taupunktberechnung durchzuführen. Die Herstellerangaben sind zu beachten.

Materialfreigaben Boden

QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert

Achtung: QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert gemäß Verlegeanleitung einbringen. Zum Eindrücken der Heizfolie nur Kunststoffspachtel verwenden. Knicke und Falten sind zu vermeiden. Nach der Montage der Heizfolie muss eine vollständige Deckschicht (Spachtelmasse, Putzsystem, Fliese usw.) von mindestens 2 mm aufgebracht werden. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben und den allgemein anerkannten Regeln der Technik verarbeiten. **TIPP:** Prüfen Sie in den Herstellerangaben, wann das Heizsystem in Betrieb genommen werden kann. Bei Fliesenbelägen kann dies bis zu 28 Tage in Anspruch nehmen.

Holzböden		Parkett
Grundierung	Okatmos EG 20 , bei saugfähigen mineralischen Untergründen 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnen Hinweis: Zementestriche mit einer erhöhten Restfeuchte > 2,0 CM% bis max. 5,0 CM% sind ohne Grundierung mit Okapox GF (mind. 500 g/m ²) zu sperren und innerhalb von 48 Stunden mit Okatmos EG 20 (unverdünnt) zu grundieren.	
Bei Bedarf	Ausgleich Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern	
Grundierung auf Ausgleich	–	
Thermische Entkopplung	Okaphone 4, 9, 15 (verklebt mit Bakit EK neu) Grundierung auf Okaphone: – Ausgleich auf Okaphone: Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern Grundierung auf Ausgleich: –	
Einbettung Heizfolie	1. Verkleben der Heizfolie mit Okatmos Star 100 plus 2. Grundieren auf der Heizfolie mit Okatmos DSG 3. Ausgleichen auf der Heizfolie mit Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern, Servoalpha AF 1000 nicht in Feuchträumen	
Abdichtung in Feuchträumen	Abdichtung mit Servoflex DMS 1K schnell SuperTec Ausgleich auf Abdichtung mit Servoplan S 111 mit Kiesel Armierungsfasern Grundierung auf Ausgleich: –	
Grundierung auf eingebetteter Heizfolie	–	
Entkopplung	Okavlies (verklebt mit Bakit EK neu)	
Klebstoff Belag	Bakit EK neu	

Fliesen / Naturstein		Keramische Fliesen / Feinsteinzeug	Naturstein
Grundierung	Okatmos UG 30 , bei saugfähigen, mineralischen Untergründen 1:1 mit Wasser verdünnen		
Bei Bedarf	Ausgleich Servoplan Ki 1		
Grundierung auf Ausgleich	Okatmos GGS im Mischungsverhältnis 1:1 mit Wasser verdünnt, Okatmos DSG bei saugenden, mineralischen Untergründen mit Wasser 1:1 verdünnen		
Entkopplung / Aussteifung	Okaphone 4, 9, 15 , Verklebung mit Servoflex K-Schnell SuperTec		
Einbettung Heizfolie	Servoflex K-Schnell SuperTec		
Abdichtung in Feuchträumen	Servoflex DMS 1K schnell SuperTec		
Klebstoff Belag	Servoflex-Trio SuperTec	Servoflex-Trio schnell SuperTec	
Fugenmörtel	Servoperl royal / Servoperl royal schnell	Servoperl royal schnell	

Materialfreigaben Boden

QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert

Achtung: QuickTherm Heizfolie vlieskaschiert gemäß Verlegeanleitung einbringen. Zum Eindrücken der Heizfolie nur Kunststoffspachtel verwenden. Knicke und Falten sind zu vermeiden. Nach der Montage der Heizfolie muss eine vollständige Deckschicht (Spachtelmasse, Putzsystem, Fliese usw.) von mindestens 2 mm aufgebracht werden. Empfohlene Produkte gemäß Herstellerangaben und den allgemein anerkannten Regeln der Technik verarbeiten. **TIPP:** Prüfen Sie in den Herstellerangaben, wann das Heizsystem in Betrieb genommen werden kann. Bei Fliesenbelägen kann dies bis zu 28 Tage in Anspruch nehmen.

Textile / elastische Bodenbeläge		Textile Beläge / Nadelvlies	PVC/CV Beläge Designbeläge
Grundierung		Okatmos EG 20 , bei saugfähigen mineralischen Untergründen 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnen Hinweis: Zementstriche mit einer erhöhten Restfeuchte > 2,0 CM% bis max. 5,0 CM% sind ohne Grundierung mit Okapox GF (mind. 500 g/m ²) zu sperren und innerhalb von 48 Stunden mit Okatmos EG 20 (unverdünnt) zu grundieren.	
Bei Bedarf	Ausgleich	Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern	
	Grundierung auf Ausgleich	–	
Thermische Entkopplung		Okaphone 4, 9, 15 (verklebt mit Bakit EK neu) Grundierung auf Okaphone: – Ausgleich auf Okaphone: Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern Grundierung auf Ausgleich: –	
Einbettung Heizfolie		1. Verkleben der Heizfolie mit Okatmos Star 100 plus 2. Grundieren auf der Heizfolie mit Okatmos DSG 3. Ausgleichen auf der Heizfolie mit Servoplan S 444, Servoalpha AF 1000 mit Kiesel Armierungsfasern, Servoalpha AF 1000 nicht in Feuchträumen	
Abdichtung in Feuchträumen		Abdichtung mit Servoflex DMS 1K schnell SuperTec Ausgleich auf Abdichtung mit Servoplan S 111 mit Kiesel Armierungsfasern Grundierung auf Ausgleich: –	
Grundierung auf eingebetteter Heizfolie		–	
Klebstoff Belag		Okatmos EN 30	W0-I u. W1-I: Okatmos star 100 plus W2-I: Okamul D3, Okamul PU