

Materialfreigaben Wand / Decke

Heizfolie E-ENERGY CARBON FLEECE

Achtung: E-ENERGY CARBON 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		Für saugende Untergründe: Baunit MultiPrimer Für nichtsaugende Untergründe (z. B. Fliesen): Baunit SuperPrimer	
Bei Bedarf	Schimmelentfernung	-	
	Ausgleich	-	
	Grundierung auf Ausgleich	-	
Thermische Entkopplung*		-	
Einbettung Heizfolie		Baunit Baumacol FlexTop	
Abdichtung in Feuchträumen		-	
Klebstoff Belag / Deckschicht		Baunit Baumacol FlexTop	
Fugenmörtel		-	

Belag / Deckschicht		Spachtelmasse	
Grundierung		Für saugende Untergründe: Baunit MultiPrimer Für nichtsaugende Untergründe (z. B. Fliesen): Baunit SuperPrimer	
Bei Bedarf	Schimmelentfernung	-	
	Ausgleich	Baunit multiContact MC 55 W	
	Grundierung auf Ausgleich	-	
Thermische Entkopplung*		-	
Einbettung Heizfolie		Baunit multiContact MC 55 W	
Abdichtung in Feuchträumen		-	
Belag / Deckschicht		Baunit KlimaFinish, Baunit KlimaDekor, Baunit Klima EST 00, Baunit Klima EST 01, Baunit Klima Glätt W, Baunit multiFine RK 70 N	

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