



Bauchemie - Produktempfehlung

Für Deutschland, Schweiz und Österreich

Stand: 04/2004

System - Partner:



Elektrische Fußbodenbeheizung T2Reflecta + T2Red - Schnell - System -

Anwendungen: Häusliche Bäder, Wohnräume und Küchen

Untergrund		Zementestrich, Anhydritestrich	Holzdielen, Spanplatten, Trockenestrich*	Alte Fliesen	Gussasphaltestrich*	
Oberbelag		Fliesen	Marmor + Naturstein*	Fliesen	Fliesen	
Arbeitsschritte	Produktgruppe	Architekten und Handwerkerberatung Technischer Verkauf Ceresit 0211 - 7379- 400/405				
1. Aufbringen einer Grundierung	lösemittelfreie Kunstharz- Dispersionsgrundierung	CT 17 Tiefgrund LF	CT 17 Tiefgrund LF	CN 94 Bodengrund	CN 94 1 : 3 wasserverdünnt Bodengrund	CN 94 Bodengrund
2. Ausgleichen von Unebenheiten (optional)	selbstnivellierende Spachtelmasse	CN 72 Nivellierspachtel 2- 15 mm	CN 72 Nivellierspachtel 2- 15 mm	CN 73 Bodenspachtel flexibel	CN 72 Nivellierspachtel 2- 15 mm	CN 73 Bodenspachtel flexibel
3. Verkleben der Dämmplatten	hochkunststoffvergüteter, schnellerhärtender Klebemörtel (Güteklasse C2 / C1 gemäß EN 12004)	<i>T2Reflecta Adhesive S* *</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>	<i>T2Reflecta Adhesive* S*</i>
4. Verlegen der elektrischen Fußbodenbeheizung <i>Raychem T2Reflecta + T2Red - selbstregelnd -</i>						
5. Verlegen Fliesen	flexibler kunststoffvergüteter Fliesenkleber der Güteklasse C2F gemäß EN 12004	<i>T2Reflecta Adhesive S* *</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S* *</i>	<i>T2Reflecta Adhesive S**</i>
6. Verfugen Fliesen	kunststoffvergüteter Fugenmörtel Güteklasse CG2 gemäß EN 13888	CE 37 Fugenmörtel flexibel 2- 15 mm	CE 38 / CE 42 Naturstein- Fugenmörtel	CE 37 Fugenmörtel flexibel 2- 15 mm	CE 37 Fugenmörtel flexibel 2- 15 mm	CE 37 Fugenmörtel flexibel 2- 15 mm
7. Verfugen im Randbereich	elastische Verfugung (Randbereich)	CS 24 SKM - Sanitär	CS 28 Marmorfuge	CS 25 SKM - Sanitär	CS 25 SKM - Sanitär	CS 25 SKM - Sanitär

* Rücksprache mit Hersteller **Ceresit Bautechnik, Düsseldorf Erkratherstr. 230** führen. Alle Systemaufbauten sind als Richtlinie zu verstehen. In Abhängigkeit der baulichen Gegebenheiten können Abweichungen oder Ergänzungen notwendig sein. Die Angaben in den zugehörigen Produktdatenblättern sind zu beachten.

** Produktdatenblatt von **Tyco Thermal Controls** anfordern!

