ARDEX Aufbauempfehlung der Untergrundvorbereitung für TRENDZEMENT GmbH







TRENDZEMENT		TRENDZEMENT GmbH • Dorfstraße 11 • 83379 Wonneberg • Tel: +49 8681 478330			
		Trockener Innenbereich - Boden			
Microzement		Aufbringen des TRENDZEMENT SYSTEMS nach Herstellerangaben			
Untergrund- vorbereitung	Spachteln (falls erforderlich)	ARDEX A 45 (standfest)		ARDEX K 66 F (selbstnivellierend)	
	Vorstrich	ARDEX P 4 READY			
	Risssanierung (falls erforderlich)	ARDEX FB Gießharz			2-lagig OSB Platte* (mind. 16 mm) verklebt im Versatz mit ARDEX AF 460
	Ertüchtigung	-			
	Untergrund	Zementestrich z.B. ARDEX A 35 mix	Calciumsulfatestrich	Gussasphalt	Dielenboden
* In Anlehnung an das TBK-Merkblatt 10					
Vorbereitung des Untergrundes		Der Untergrund muss den Anforderungen der gültigen techn. Richtlinien, Normen und Merkblättern entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauerhaft trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.			
		Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten ist eine optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarme Aufbauten. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen, sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und Vorgaben in den Technischen Datenblätter der ARDEX GmbH zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.			







