


ARDEX Aufbauempfehlung für Bodenbeläge auf GUTJAHR IndorTec THERM-E / FLEXBONE-VA – Im Innenbereich



IndorTec® THERM-E GUTJAHR Systemtechnik GmbH • Philipp-Reis-Str. 5-7 • 64404 Bickenbach/Bergstraße • Tel: 06257- 9306-0 • info@gutjahr.de

	Elastische Beläge				Textilbeläge				Parkett
Bodenbelag	PVC/CV Böden			Linoleum					Mehrschicht
	Homogene Beläge, CV-Beläge	Design-Beläge	Kautschuk bis 2 mm / 4 mm	Juterücken	Tufting, Webware	Nadelvlies	selbstliegende Teppichfliesen	Teppich	2 und 3 Schicht
Klebstoff	ARDEX AF 155	ARDEX AF 140 ARDEX AF 2224	ARDEX AF 2224	ARDEX AF 785 / AF 2224	ARDEX AF 270	ARDEX AF 270 ARDEX AF 290	ARDEX AF 825	ARDEX AF 230	ARDEX AF 480
Spachtelmasse, Überdeckung in 5 mm	ARDEX K 60 ARDEX K 22 F								
Verkleben der Flächenheizung / Entkopplung	Verkleben der  IndorTec THERM-E / Flexbone VA gemäß Herstellervorgaben mit ARDEX AF 460 oder ARDEX AF 480 (TKB-Zahnleisten B12 – B15)								
Ausgleich	Systemkonforme ARDEX Spachtelmasse für den Untergrundaussgleich, z. B. ARDEX K 39 / ARDEX K 80 / CL 100								
Haftgrund	ARDEX P 51 oder ARDEX P 52 im Mischverhältnis 1:0,5 bis 1:5, je nach Saugfähigkeit		ARDEX P 51 oder ARDEX P 52 im Mischverhältnis 1:3		ARDEX P 82 oder ARDEX P 21		ARDEX P 21		
Untergrund	Zementestrich (CT) / Beton		Calciumsulfatestrich (CA/CAF) / Zementfaser-Trockenestrich / Gipsfaser - Trockenestrich		Holzboden/ OSB-Platten / Magnesiaestrich (MA) / Gussasphaltestrich (AS)		Mischuntergründe / Altuntergrund Fliese/Keramik		

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.

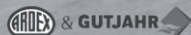
Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMI CODE EC1 eingestuft 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 und Gutjahr Systemtechnik GmbH zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.

ARDEX Aufbauempfehlung für Fliesen auf GUTJAHR IndorTec THERM-E / FLEXBONE-VA – Im Innenbereich




Perfekt im System.



IndorTec®
THERM-E

GUTJAHR Systemtechnik GmbH • Philipp-Reis-Str. 5-7 • 64404 Bickenbach/Bergstraße • Tel: 06257- 9306-0 • info@gutjahr.de

	Keramische Beläge/ Fliesen und Platten		Naturstein	
Fuge	ARDEX G8S, ARDEX G9S, ARDEX G 10		ARDEX MG	
Fliesenkleber	ARDEX X 90, ARDEX X 78, ARDEX S 28 NEU		ARDEX S 28 NEU	
Spachtelmasse, Überdeckung in 3 mm	ARDEX K 60 ARDEX K 22 F			
Verkleben der Flächenheizung / Entkopplung	Verkleben der  IndorTec THERM-E / Flexbone VA gemäß Herstellervorgaben mit ARDEX S 28 / ARDEX X 78 / ARDEX X 90 (Zahnpachtel 6 x 6 x 6 mm)			
Ausgleich	Systemkonforme ARDEX Spachtelmasse für den Untergrundaussgleich, z. B. ARDEX K 39 / ARDEX K 80			
Haftgrund	ARDEX P 51 oder ARDEX P 52 im Mischverhältnis 1:0,5 bis 1:5, je nach Saugfähigkeit	ARDEX P 51 oder ARDEX P 52 im Mischverhältnis 1:3	ARDEX P 82 oder ARDEX P 21	ARDEX P 21
Untergrund	Zementestrich (CT) / Beton	Calciumsulfatestrich (CA/CAF) / Zementfaser-Trockenestrich / Gipsfaser - Trockenestrich	Holzboden/ OSB-Platten / Magnesiaestrich (MA) / Gussasphaltestrich (AS)	Mischuntergründe / Altuntergrund Fliese/Keramik

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.

Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuft 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 und Gutjahr Systemtechnik GmbH zu beachten.

Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.