



JAB Josef Anstoetz KG • Potsdamer Straße 160 • 33719 Bielefeld • Tel.: + 49 (0) 521 2093-0 • E-Mail: jabverkauf@jab.de

Trockenbereich Boden

Oberboden	Bodenbelag	DESIGN FLOOR LVT 30	DESIGN FLOOR LVT 40	DESIGN FLOOR LVT 50	
	Klebstoff	ARDEX AF 2224 oder ARDEX AF 180* * In thermisch stark belasteten Bereichen			
	Spachtelmasse	ARDEX K 39 oder ARDEX K 40			
Untergrundvorbereitung	Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 21 oder ARDEX P 4 NEU	
	Füllen / Anspachteln (falls erforderlich)	ARDEX A 45 oder ARDEX A 45 FEIN Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR	ARDEX FIX	-	
	Untergrund, neu, dauertrocken	Calciumsulfat nach DIN 18560 - CA/CAF	Estrich/Beton nach DIN EN 13813 und DIN 18560 - CT	Holzuntergründe	Gussasphalt nach DIN 18560 - AS

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagsarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten. Spachtelarbeiten werden mit den geeigneten ARDEX-Spachtelmassen in Verbindung mit ARDEX-Voranstrichen ausgeführt.

Im ARDEX System

Bodenbelagsarbeiten werden mit geeigneten ARDEX Klebstoffen ausgeführt. In Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuftten ARDEX Produkten optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarmen Aufbau. Technische Datenblätter der Produkte beachten. 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. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.



JAB Josef Anstoetz KG • Potsdamer Straße 160 • 33719 Bielefeld • Tel.: + 49 (0) 521 2093-0 • E-Mail: jabverkauf@jab.de

Nassbereich Boden

Bodenbelag		DESIGN FLOOR LVT 30	DESIGN FLOOR LVT 40	DESIGN FLOOR LVT 55
Klebstoff		ARDEX AF 180 oder ARDEX AF 181 W		
Spachtelmasse		ARDEX K 60		
Abdichtung		ARDEX SK 100 W verklebt mit ARDEX AF 180 oder ARDEX AF 181 W		
Spachtelmasse		ARDEX K 60		
Untergrundvorbereitung	Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 21 oder ARDEX P 4 NEU
	Füllen / Anspachteln (falls erforderlich)	ARDEX A 45 oder ARDEX A 45 FEIN Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR	ARDEX FIX	
	Untergrund, neu, dauertrocken	Calciumsulfat nach DIN 18560 - CA/CAF	Estrich/Beton nach DIN EN 13813 und DIN 18560 - CT	Holzuntergründe

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagsarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten. Spachtelarbeiten werden mit den geeigneten ARDEX-Spachtelmassen in Verbindung mit ARDEX-Voranstrichen ausgeführt.

Im ARDEX System

Bodenbelagsarbeiten werden mit geeigneten ARDEX Klebstoffen ausgeführt. In Kombination mit anderen in EMI CODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarmen Aufbau. Technische Datenblätter der Produkte beachten. 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. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.