



Adramaq • Dammheider Straße 67 • 32052 Herford - Elverdissen • Tel.: + 49 5221 774 – 0 • E-Mail: info@adramaq.de

## Trockenbereich Boden

Oberboden	Bodenbelag	Designer's LVT ONE	Designer's LVT TWO	Designer's LVT THREE	
	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 eingestuft 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.



Adramaq • Dammheider Straße 67 • 32052 Herford - Elverdissen • Tel.: + 49 5221 774 – 0 • E-Mail: info@adramaq.de

Nassbereich Boden

Bodenbelag	Designer's LVT ONE	Designer's LVT TWO	Designer's LVT THREE	
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 <small>(falls erforderlich)</small>	ARDEX A 45 oder ARDEX A 45 FEIN  Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR		ARDEX FIX
	Untergrund, neu, dauer trocken	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, dauer trocken, 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 eingestuft 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.