



PROJECT FLOORS GmbH, Max-Ernst-Straße 4, 50354 Hürth

	Belagstyp	empfohlene ARDEX Klebstoffe
Kleben LVT: Fliese, Planken	<ul style="list-style-type: none"> • PVC-Designbeläge: <ul style="list-style-type: none"> – floors e work/80 – floors e work/55 – floors e work/30 	ARDEX AF 140, ARDEX AF 2224, ARDEX AF 130
Kontaktklebung	<ul style="list-style-type: none"> – floors e work/80 – floors e work/55 – floors e work/30 	ARDEX AF 620, ARDEX AF 660

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagsarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissefrei, 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 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.



PROJECT FLOORS

PROJECT FLOORS GmbH, Max-Ernst-Straße 4, 50354 Hürth

Elastische Beläge

Oberboden	Bodenbelag	Designbeläge				
	Klebstoff	ARDEX AF 140/AF 2224/AF 130				
Untergrundvorbereitung	Spachtelmasse	ARDEX K 39/K 22	ARDEX K 39/K 22	ARDEX K 39/K 22	ARDEX K 22 F/FA 20	ARDEX K 39/K 80/K 55
	Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 82	ARDEX P 4
	Füllen/Anspachteln	ARDEX A 45/A 45 M	ARDEX A 45/A 45 M		ARDEX FIX	ARDEX FIX
	Riss-Sanierung	ARDEX FB/PU 5/P 10 SR				
	Untergrund, neu, dauertrocken	Estrich/Beton nach DIN EN 13813 und DIN 18560 - CT	Calciumsulfat nach DIN 18560 - CA/CAF	Gussasphalt nach DIN 18560 - AS	Holzuntergründe	Altuntergrund Fliese

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 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.