



nora[®]

nora systems GmbH, Hoehnerweg 2 – 4, 69469 Weinheim

	Belagstyp	empfohlene ARDEX Klebstoffe
Kleben (Bahnenware)	• NORAPLAN	ARDEX AF 155, ARDEX AF 140, ARDEX AF 2224
	• NORAPLAN leitfähig	ARDEX AF 2270
Fixieren (Module, Fliesen, Planken)	• NORAMENT bis 4 mm	ARDEX AF 140, ARDEX AF 2224
	• NORAMENT > 4 mm	ARDEX AF 495, AF 180
	• NORAMENT leitfähig bis 4 mm	ARDEX AF 2270
Kontaktklebung	• NORAPLAN • NORAMENT bis 4 mm	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 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 eingestufteten 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.



nora[®]

nora systems GmbH, Hoehnerweg 2 – 4, 69469 Weinheim

		Elastische Beläge				
Oberboden	Bodenbelag	Kautschukbeläge				
		Kautschukplatten bis 4 mm			Kautschukbahnen < 2,5 mm	
	Klebstoff	ARDEX AF 2224			ARDEX AF 155	
Untergrundvorbereitung	Spachtelmasse	ARDEX K 39/K 40/K 22	ARDEX K 39/K 40/K 22	ARDEX K 39/K 40/K 22	ARDEX K 22 F/K 60/FA 20	ARDEX K 39/K 40/K 55
	Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 21	ARDEX P 21
	Füllen/Anspachteln	ARDEX A 45/A 45 FEIN	ARDEX A 45/A 45 FEIN			
	Riss-Sanierung	ARDEX FB/PU 5/P 10 SR				
	Untergrund, neu, dauer trocken	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, dauer trocken, 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.