



Anker Gebr. Schoeller + Co. KG, Zollhausstraße 112, 52353 Düren

	Belagsname	Empfohlene ARDEX Klebstoffe
Kleben	<ul style="list-style-type: none"> • Tufting: <ul style="list-style-type: none"> – Textilrücken – Sonicwave – Care Concept • Webware: <ul style="list-style-type: none"> – Flat 	ARDEX AF 270, ARDEX AF 230, ARDEX AF 290, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> • Nadelvlies 	ARDEX AF 230, ARDEX AF 270, ARDEX AF 290
Fixieren (Module Fliesen)	<ul style="list-style-type: none"> • Element-Fliesen • EVA Beschichtung • Sonic Wave • Floro 	ARDEX AF 825, ARDEX AF 800
Kontaktklebung	<ul style="list-style-type: none"> • Tufting • Webware • Nadelvlies 	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 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.



Anker Gebr. Schoeller + Co. KG, Zollhausstraße 112, 52353 Düren

		Textilbeläge				
Oberboden	Bodenbelag	Tufting, Webware		Nadelvlies		selbstliegende Teppichfliesen
	Klebstoff	ARDEX AF 270		ARDEX AF 290		ARDEX AF 825
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/CFA	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 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.