



Vorwerk und Co. Teppichwerke GmbH & Co. KG, Kuhlmannstraße 11, 31785 Hameln

	Belagstyp	empfohlene ARDEX Klebstoffe
Kleben (Bahnenware)	<ul style="list-style-type: none"> • Tufting: <ul style="list-style-type: none"> – ecobac – texbac super – texac contact – Jute-Rücken – Textiler Zweitrücken • Webware 	ARDEX AF 270, ARDEX AF 230, ARDEX AF 290, ARDEX AF 2224
Fixieren Textil	<ul style="list-style-type: none"> • Comfortbac 500 • Textiles 	ARDEX AF 825
	<ul style="list-style-type: none"> • texbac super 	ARDEX AF 825, ARDEX AF 800
Kleben Polyurethan-Beläge, LVT	<ul style="list-style-type: none"> • RE/Cover Green 	ARDEX AF 2224, ARDEX AF 140, ARDEX AF 130
Kontaktklebung	<ul style="list-style-type: none"> • Tufting, Webware, LVT 	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.



Vorwerk und Co. Teppichwerke GmbH & Co. KG, Kuhlmannstraße 11, 31785 Hameln

		Elastische Beläge			Textilbeläge		
Oberboden	Bodenbelag	PVC/CV Böden					
		Design-Beläge			Tufting, Webware	Nadelvlies	selbstliegende Teppichfliesen
Untergrundvorbereitung	Klebstoff	ARDEX AF 155/AF 140			ARDEX AF 270	ARDEX AF 290	ARDEX AF 825
	Spachtelmasse	ARDEX K 22/K 39	ARDEX K 22 F/FA 20	ARDEX K 39/K 22	ARDEX K 39/K 22	ARDEX K 39/K 80/K 55	
	Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 4	
	Füllen/Anspachteln	ARDEX A 45/A 45 M	ARDEX FIX	ARDEX A 45/A 45 M Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR	-	ARDEX FIX	
	Untergrund, neu, dauer trocken	Calciumsulfat nach DIN 18560 - CA/CAF	Holzuntergründe	Estrich/Beton nach DIN EN 13813 und DIN 18560 - CT	Gussasphalt nach DIN 18560 - AS	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 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.