



Gerflor Mipolam GmbH, Mülheimer Straße 27, 53840 Troisdorf

Belagskategorie	Belagstyp	Belagsname	empfohlene ARDEX Klebstoffe
Elastische Beläge	<ul style="list-style-type: none"> Homogene Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Mipolam Troplan Mipolam Cosmo Mipolam Elegance Mipolam Symbioz Mipolam Affinity Mipolam Accord Mipolam Esprit 	ARDEX AF 130, ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224, ARDEX AF 180, ARDEX AF 181 W
	<ul style="list-style-type: none"> Ableit-/ leitfähige Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Mipolam Robust EL 7 Mipolam Accord EL 7 Mipolam Technik EL 5 Mipolam Symbioz EL 7 Mipolam Affinity EL 7 	ARDEX AF 2270
	<ul style="list-style-type: none"> Mipolam Elegance EL 5 (mit leitfähigem Rückenprimer) 		ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> Kompakt-Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Premium Compact Taralay Impression Compact Taralay Initial Comapact Taralay Element Compact 	ARDEX AF 130, ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> Komfort-Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Premium Comfort Taralay Initial Comfort Taralay Uni Comfort Taralay Impression Comfort Taralay Element Comfort Tarasafe Ultra Comfort 	ARDEX AF 130, ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> Treppenbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Tarastep 	ARDEX AF 620
	<ul style="list-style-type: none"> Sicherheitsbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Tarasafe (Uni, Geo, Style, Ultra) 	ARDEX AF 130, ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224, ARDEX AF 180, ARDEX AF 181 W, ARDEX AF 495

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.



Gerflor Mipolam GmbH, Mülheimer Straße 27, 53840 Troisdorf

Belagskategorie	Belagstyp	Belagsname	empfohlene ARDEX Klebstoffe
Elastische Beläge	<ul style="list-style-type: none"> Design-Bodenbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Creation 70 / 55 / 30 	ARDEX AF 130, ARDEX AF 140, ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224 ARDEX AF 180, ARDEX AF 181 W ARDEX AF 495 (bei starker Wärmebelastung)
	<ul style="list-style-type: none"> Industrielle Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> GTI MAX 	ARDEX AF 180, ARDEX AF 181 W, ARDEX AF 495
	<ul style="list-style-type: none"> Industrielle Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Attraction® 	Fixierung ARDEX AF 800 ARDEX AF 180, ARDEX AF 181 W, ARDEX AF 495
	<ul style="list-style-type: none"> Lose liegende Objektbeläge 	<ul style="list-style-type: none"> Saga² 	Fixierung ARDEX AF 800 Ardex AF 180, ARDEX AF 181 W, ARDEX AF 495
	<ul style="list-style-type: none"> Taraflex Sportböden 	<ul style="list-style-type: none"> Taraflex Comfort Taraflex Performance Taraflex Evolution Taraflex Multiuse 6.2 Recreation 45 Taraflex Surface Taraflex Table Tennis Taraflex Tennis Taraflex Badminton 	ARDEX AF 155, Ardex AF 180, ARDEX AF 181 W, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> Taraflex Sportböden 	<ul style="list-style-type: none"> Taraflex Surface Mask Taraflex Surface Conceal 	ARDEX AF 155, ARDEX AF 2224
	<ul style="list-style-type: none"> Polyolefin-Beläge 	<ul style="list-style-type: none"> Evo 	ARDEX AF 155

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 geruchsamen 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.



Gerflor Mipolam GmbH, Mülheimer Straße 27, 53840 Troisdorf

Untergrundvorbereitung

Spachtelmasse	ARDEX K 22F/K 39/K 40	ARDEX K 22F/K 60/FA 20	ARDEX K 39/K 40/K 22F	ARDEX K 39/K 40/K 22F	ARDEX K 39/K 40/K 55
Vorstrich	ARDEX P 52	ARDEX P 82	ARDEX P 52	ARDEX P 21	ARDEX P 21
Füllen/Anspachteln	ARDEX A 45/A 45 FEIN	ARDEX FIX	ARDEX A 45/A 45 FEIN Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR		
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.