



H. Schubert GmbH • Bilk 73 • 48493 Wettringen • [www.imi-beton.com](http://www.imi-beton.com) • +49 (0) 2557 / 9377-0 • [info@h-schubert.de](mailto:info@h-schubert.de)

Belag	Belag	IMI Betonoberfläche, verschiedene Dekors				
	Verkleben der IMI Surface Design Oberfläche	<b>ARDEX AF 155 A2/ B1- Zahnleiste</b> Verklebung auf dichten oder nicht saugfähigen Untergründen mit AF 180				
Untergrundvorbereitung	Spachtelmasse	<b>ARDEX K 22F</b> <b>ARDEX K 39</b> <b>ARDEX K 40</b>		<b>ARDEX K 22F</b> <b>ARDEX K 60</b> <b>ARDEX K 66 F</b>	<b>ARDEX K 39</b> <b>ARDEX K 40</b> <b>ARDEX K 55</b>	
	Vorstrich	<b>ARDEX P 52</b>		<b>ARDEX P 21</b>	<b>ARDEX P 82</b>	<b>ARDEX P 21</b>
	Füllen/Anspachteln	<b>ARDEX A 45</b> <b>ARDEX A 45 FEIN</b>	<b>ARDEX A 45/A 45 FEIN</b> Rissanierung: ARDEX FB/PU 5/P 10 SR	-	<b>ARDEX FIX</b>	-
	Untergrund, neu, dauer trocken	Calciumsulfat nach DIN 18560 - CA/CAF	Estrich/Beton nach DIN EN 13813 und DIN 18560 - CT	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 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.



H. Schubert GmbH • Bilk 73 • 48493 Wetzringen • [www.imi-beton.com](http://www.imi-beton.com) • +49 (0) 2557 / 9377-0 • [info@h-schubert.de](mailto:info@h-schubert.de)

Belag	Belag	IMI Betonoberfläche, verschiedene Dekors			
	Verkleben der IMI Surface Design Oberfläche	ARDEX AF 635			
Untergrund- vorbereitung	Wandspachtelmasse	ARDEX W 820	ARDEX R1 / ARDEX A 828 Ready	ARDEX W 820	ARDEX R1 / ARDEX A 828 Ready
	Vorstrich	ARDEX P 4	-	ARDEX P 51 / P 52	-
	Untergrund	Alte Fliesen und Platten, Keramik		Mineralischer Untergrund, Gipskarton	

## Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den allgemeinen technischen Richtlinien und Merkblättern des BFS und der VOP 18363 Teil C entsprechen. Er muss dauerhaft trocken, tragfähig und trennmittelfrei sein.

## Im ARDEX System

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.