



**NORIT**  
Ein Produkt von **Lindner**

Lindner Group • Länge 5 • 97337 Dettelbach • Tel: +49 9324 309-5000 • [Norit@Lindner-Group.com](mailto:Norit@Lindner-Group.com)

	Keramische Beläge/ Fliesen und Platten	Naturstein**
Fuge	ARDEX G 8 S Flex 1-6	ARDEX G 10**
Fliesenkleber*	ARDEX X 78 und X 80*	ARDEX S 28**
Ausgleich (wenn erforderlich)	ARDEX K 22 F / ARDEX K 39 maximale Schichtdicke 5 mm	
Grundierung	ARDEX P 51 oder ARDEX P 52, im Mischverhältnis 1:3 mit Wasser	
Estrich	<b>NORIT</b> -Trockenestrich TE (Gipsfaser) Verlegung gemäß Herstellervorgaben.	

\* in Feuchtbereichen ist mit ARDEX Abdichtungen abzudichten

\*\* Bei Natursteinverlegungen im Feuchtbereich ist eine spezielle ARDEX Beratung erforderlich

## Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der gültigen techn. Richtlinien, Normen und Merkblättern entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauerhaft trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.

## Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten ist eine optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarme Aufbauten. 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. Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und Vorgaben in den Technischen Datenblätter der ARDEX GmbH und Lindner Group zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.



**NORIT**  
Ein Produkt von **Lindner**

Lindner Group • Länge 5 • 97337 Dettelbach • Tel: +49 9324 309-5000 • [Norit@Lindner-Group.com](mailto:Norit@Lindner-Group.com)

	Elastische Beläge			Textilbeläge			Parkett
	PVC/CV Böden		Linoleum				Mehrschicht
Bodenbelag	Homogene Beläge, CV-Beläge, Kautschuk bis 2 mm	Design-Beläge	Juterücken	Tufting, Webware	Nadelvlies	selbstliegende Teppichfliesen	2 und 3 Schicht
Klebstoff	ARDEX AF 155	ARDEX AF 140	ARDEX AF 785	ARDEX AF 270	ARDEX AF 290	ARDEX AF 825	ARDEX AF 480
Spachtelmasse	ARDEX CL 200/ ARDEX K 39 maximale Schichtdicke 5 mm						
Grundierung	ARDEX P 52, im Mischverhältnis 1:3 mit Wasser						
Estrich	<b>NORIT</b> -Trockenestrich TE (Gipsfaser) Verlegung gemäß Herstellervorgaben.						

## Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der gültigen techn. Richtlinien, Normen und Merkblättern entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauerhaft trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.

## Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten ist eine optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarme Aufbauten. 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. Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und Vorgaben in den Technischen Datenblätter der ARDEX GmbH und Lindner Group zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.