




Elka-Holzwerke GmbH • Hochwaldstraße 44 • 54497 Morbach • Tel: +49 (0) 6533 95 60 • info@elka-holzwerke.de



	Elastische Beläge			Textilbeläge			Parkett
Bodenbelag	PVC/CV Böden Homogene Beläge, CV-Beläge, Kautschuk bis 2 mm	Design-Beläge	Linoleum Juterücken	Tufting, Webware	Nadelvlies	selbstliegende Teppichfliesen	Mehrschicht 2 und 3 Schicht
Klebstoff	<b>ARDEX AF 155</b>	<b>ARDEX AF 140</b>	<b>ARDEX AF 785</b>	<b>ARDEX AF 270</b>	<b>ARDEX AF 290</b>	<b>ARDEX AF 825</b>	<b>ARDEX AF 460 oder ARDEX AF 480</b>
Spachtelmasse	<b>ARDEX K 22 F oder ARDEX K 66 F oder ARDEX K 60</b>						
Grundierung	<b>ARDEX P 4</b>						
Untergrund	 <b>esb-Plus Platten mit Nut und Feder *</b> Verlegung gemäß Herstellervorgaben.						

\* Plattendicke nach TKB-Merkblatt mind. 25 mm bei einlagiger und mind. 2 x 15 mm bei zweilagiger Verlegung. Die Platten müssen zwingend angeschliffen werden.

## 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. Der Untergrund darf sich unter der zulässigen Vollbelastung nicht mehr als 0,92 mm durchbiegen.

## Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuft 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 **elka-Holzwerke GmbH** zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.