

## Perfekt im System!

### ARDEX P 52 Grundierkonzentrat und ARDEX P 52 READY Gebrauchsfertige Grundierung

- Für Boden, Wand und Decke
- Sehr emissionsarm
- Lösemittelfrei
- Verhindert bei Spachtelungen das Aufsteigen von Luftblasen aus dem Untergrund



### ARDEX K 39 Reaktivierbare Bodenspachtelmasse

- ARDEX MICROTREC-Technologie
- Hervorragende Verlaufs- und Glätteigenschaften
- Lange offene Zeit
- Pumpfähig



### ARDEX A 45 FEIN Standfeste Spachtelmasse, 0 – 20 mm

- Mit ARDURAPID®-Effekt
- Für Finish-Spachtelungen auf Null ausziehbar
- Zum Nivellieren und Ausbessern von Treppenstufen und Podesten
- Schnell trocknend



## Erleben Sie die digitale Welt von ARDEX



[ardex.de/digital](http://ardex.de/digital)

## Deine Meisterleistung am Boden

### ARDEX Klebstoffe für elastische Beläge



## Fantastisch elastisch!



Estrichverlegung | Untergrundvorbereitung | Bodenspachtelmassen | Bodenbelagsklebstoffe



ARDEX GmbH  
Tel.: +49 2302 664-0  
[technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de)



## ARDEX AF 155 Spezialkleber für elastische Beläge

Dispersionsklebstoff zur Verklebung von Wand- und Bodenbelägen wie:

- PVC-Belägen, CV-Belägen, PVC Design-Belägen (LVT)
- Quarzvinylplatten, Gummibelägen bis 2,5 mm Dicke
- Textilen Bodenbelägen mit textilen, Latex, PVC- oder PUR-Rückenausstattungen

**Produktvorteile:**

- Breites Anwendungsspektrum
- Lange Nachklebrigkeit
- Hervorragende Belagsbenetzung



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## ARDEX AF 139 Kleber für PVC-freie Beläge

Dispersionsklebstoff zum Kleben von:

- PVC-freien Bodenbelägen in Bahnen, Planken und Fliesen
- Homogenen u. heterogenen PVC-Belägen in Bahnen und Fliesen
- PVC-Designbelägen in Planken und Fliesen
- CV-Belägen
- Kautschukbelägen in Bahnen und Platten bis 4 mm Schichtdicke

**Produktvorteile:**

- Speziell geeignet für PVC-freie Bodenbeläge
- Hohe Maßstabilität des verlegten Belags
- Hohe Anfangshaftung und lange Einlegezeit
- Universell einsetzbar auch für PVC-Beläge



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## Wenn's drauf ankommt: Die Klebstoffe für hochbelastbare Bereiche:

ARDEX AF 180 SMP Kleber für elastische Beläge und ARDEX AF 181W SMP Wandkleber für LVT Beläge

- Für Bereiche mit erhöhtem Feuchtigkeitsaufkommen oder thermischen Einflüssen



## Für ergonomisches Arbeiten: ARDEX AF 185 Rollkleber für Designbeläge

Zur Verlegung von:

- PVC-Designbelägen im Fliesen-, und Plankenformat sowie CV-Bodenbelägen auf saugfähigen Untergründen

**Produktvorteile:**

- Leicht aufzurollen
- Kein Verrutschen der Elemente
- Sofort nutzbare Flächen



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## Besonders wirtschaftlich im Objekt: ARDEX AF 130 Objektkleber für elastische Beläge

Zur Verlegung von:

- PVC-, PVC-Design- und CV- Belägen auf saugfähigen Untergründen
- Sehr gute Anfangshaftung



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## ARDEX AF 140 Faserarmerter Kleber für PVC-Designbeläge

Dispersionsklebstoff zum Kleben von:

- PVC-Design-Belägen in Fliesen oder Plankenformaten
- PVC- und PVC-Verbundbelägen in Platten und Bahnen
- Kautschukbelägen in Bahnen und Platten bis 4 mm Schichtdicke

**Produktvorteile:**

- Faserarmierung
- Schneller Kraftaufbau
- Hohe Endfestigkeit



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## ARDEX AF 785 Linoleumkleber

Dispersionsklebstoff zum Kleben von:

- Linoleumbelägen mit Jutevliesrücken
- Korkment/Unterlagsbahn auf saugfähigen Untergründen.

**Produktvorteile:**

- Hohe Scherfestigkeit
- Harte Klebstoffrieße
- Schnelle Kraftentwicklung



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)

