

## ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe

Von ARDEX



ARDEX GmbH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Deutschland  
  
Tel.: +49 2302 664-0  
Fax: +49 2302 664-240  
  
technik@ardex.de  
www.ardex.de

### ARDEX-Lieferprogramm

Das ARDEX Lieferprogramm bietet im Bereich Bodenbelags- und Parkettklebstoffe ein Klebstoffsortiment für alle Anwendungsbereiche:

- Universelle Verklebung
- Klebstoffe für die Verlegung von elastischen Bodenbelägen
- Klebstoffe für die Verlegung von Teppichböden
- Klebstoffe für die Verlegung von Parkett
- Klebstoffe für wiederaufnehmbare Beläge und Kontaktklebung
- Zubehör für Bodenbelags- und Parkettklebstoffe

## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichboden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX



Klebstoffsortiment für Bodenbeläge und Parkett in alle Anwendungsbereichen sowie Klebstoffe für Spezialbereiche

### Produktübersicht



#### Klebstoffe für

- Universelle Verklebung
- Elastische Beläge (PVC, Linoleum)
- Teppichboden
- Parkett
- Wiederaufnehmbare Beläge und Kontaktklebung
- Zubehör für Bodenbelags- und Parkettklebstoffe

Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichboden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX



Klebstoffe für Universelle Verklebung

### Universelle Klebstoffe

#### – **ARDEX AF 2224 Universalkleber**

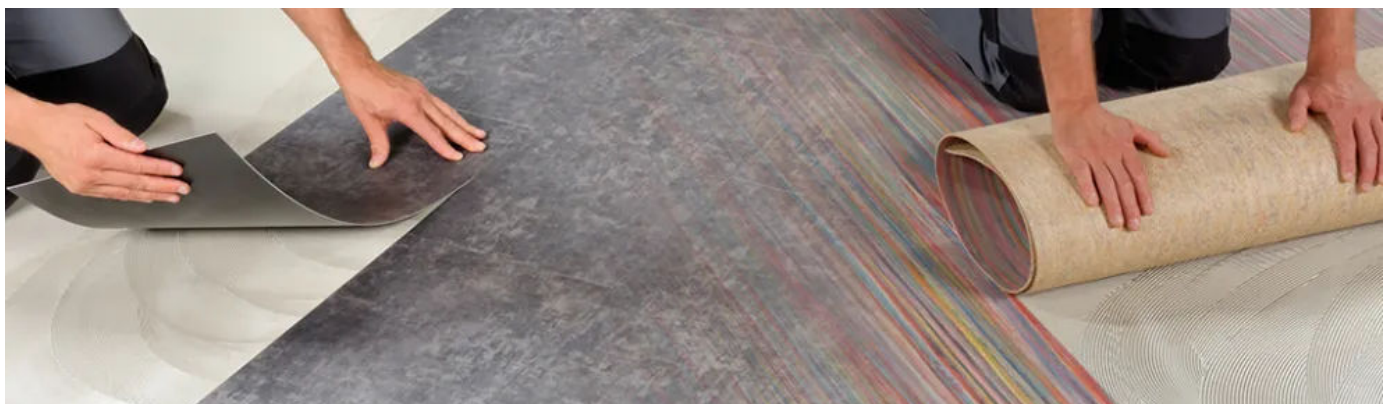
Universal-Dispersionsklebstoff zur Klebung von elastischen Belägen, Textilbelägen, Quarzvinylplatten sowie Kokos- und Sisalbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 2270 Universalkleber, leitfähig**

Heller, leitfähiger Dispersionsklebstoff zum Kleben von Textilbelägen, Linoleum-, PVC-Belägen und Kautschukbodenbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 823 Leitfähige Grundierung**

Leitfähige Dispersionsgrundierung für die anschließende ableitfähige Verlegung mit ARDEX AF 2270 Universalkleber, leitfähig.



Klebstoffe für Elastische Bodenbeläge

### Klebstoff für die Verlegung von elastischen Bodenbelägen

#### – **ARDEX AF 130 Objektkleber für elastische Beläge**

Dispersionsklebstoff zum Kleben von PVC-Belägen, CV-Belägen, PVC-Design-Belägen (LVT) auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 140 Faserarmierter Kleber für PVC-Design- und PVC-freie Beläge**

Faserarmierter Nassbettdispersionsklebstoff zum Kleben von PVC-Design-Belägen, PVC- und PVC-Verbundbelägen, PVC-freien Belägen sowie Kautschukbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 155 Spezialkleber für elastische Beläge**

Dispersionsklebstoff zur Verklebung von elastischen Wand- und Bodenbelägen sowie textilen Bodenbelägen auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen.

#### – **ARDEX AF 180 SMP Kleber für elastische Beläge**

SMP Kleber (silan-modifiziertes Polymer) zur Verlegung von PVC-, PVC-Design-, CV-, Lino-, Kautschuk- und Nadelvliesbelägen sowie Kunstrasen und Schmutzfangschleusen auf saugfähigen und dichten Untergründen, innen und außen.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichböden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX

### – ARDEX AF 181W SMP Wandkleber für LVT-Beläge

Silan-modifiziertes Polymer das durch Reaktion mit Feuchtigkeit erhärtet.

Innen und außen. Wand und Boden.

### – ARDEX AF 185 Rollkleber für Designbeläge

Haftklebriger Rollklebstoff zur Verlegung von maßstabilen PVC-Designbelägen sowie CV-Bodenbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

### – ARDEX AF 785 Linoleumkleber

Dispersionsklebstoff zum Kleben von Linoleumbelägen mit Juterücken, Korkment/Unterlagsbahn auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.



Klebstoff für die Verlegung von Teppichböden

### Klebstoff für die Verlegung von Teppichböden

#### – ARDEX AF 230 Teppich- und Nadelvlieskleber

Dispersionsklebstoff zum Kleben von Textilbelägen, gewebten Textilbelägen, Nadelvliesbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – ARDEX AF 270 Textilbelagskleber

Dispersionsklebstoff zum Kleben von Textilbelägen, Nadelvliesbelägen, gewebten Textilbelägen, Linoleumbelägen und Korkment auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – ARDEX AF 280 Linoleum- und Teppichkleber

Dispersionsklebstoff basierend auf einer neuartigen, biobasierten Dispersion und weiterer, nachhaltiger Rohstoffe. Hauptanwendungsbereiche: Linoleum- und Textilbeläge.

– 40% weniger CO<sub>2</sub> im Vergleich zum Marktstandard (bezogen auf Muster EPD DIS 1)

– Einsparung fossiler Ressourcen durch Einsatz einer nachhaltigen Dispersion mit 22% biogenem Kohlenstoff (Nachweis basierend auf Rohstoffzertifikat)

#### – ARDEX AF 290 Hochscherfester Teppichkleber

Dispersionsklebstoff zum Kleben von Nadelvliesbelägen aller Art, Textilbelägen mit textilen Rückenausstattungen und gewebten Textilbelägen auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.



Klebstoff für die Verlegung von Parkett

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichboden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX

### Klebstoff für die Verlegung von Parkett

#### – **ARDEX AF 460 Fertigparkettkleber**

Elastischer SMP-Parkettklebstoff nach ISO 17178 für die Klebung von Fertigparkett nach DIN EN 13489 sowie ARDEX Trittschalldämm- und Entkopplungsplatten auf geeigneten, saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 480 Hartelastischer Parkettkleber**

Hartelastischer SMP (silan-modifiziertes Polymer)-Parkettklebstoff für die Klebung von Hochkantlamellenparkett, Stabparkett, Parkettriemen, Massivholzdielen und mehr auf geeigneten, saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 485 Schubfester Parkettkleber**

ARDEX AF 485 ist ein harter Parkettklebstoff nach ISO 17178. Durch die harte Klebstoffriefe und die hohe innere Festigkeit bietet der Klebstoff die größtmögliche Sicherheit und verhindert Fugenbildungen oder sogar Blockabriss beim Holzfußboden.

#### – **ARDEX AF 490 2-K PU Parkettkleber**

Sehr emissionsarmer, 2K-PU Parkettkleber für die schubfeste Klebung von Parkett- und Massivholzböden im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 495 2K-PU Kleber**

Reaktiver Zweikomponentenklebstoff für hochbelastbare Klebungen von elastischen Belägen und Parkett auf verlegegeeigneten, saugfähigen und dichten Untergründen.

**ARDEX AF 490 2-K PU und ARDEX AF 495 2-K PU sind schulungspflichtige Produkte gem. REACH-Verordnung!**



Klebstoff für wiederaufnehmbare Beläge und Kontaktklebung

### Wiederaufnehmbare Beläge und Kontaktklebung

#### – **ARDEX AF 635 Lösemittelfreier Kontaktkleber**

Dispersionsklebstoff-Kontaktklebstoff zum Kleben von elastischen Belägen, PVC - Weichsockelleisten, und -Treppenprofilen und mehr auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 660 Kontaktkleber**

Lösemittelgelöster Kontaktklebstoff für die Klebung von Treppenstoßkanten, Sockelleisten und Profilen sowie von textilen und elastischen Belägen im Montagebereich im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 800 Universalfixierung**

Klebstarke, wasserlösliche Fixierung für geeignete textile und CV-Beläge sowie ARDEX DS 40 Trittschalldämm- und Entkopplungsplatten auf saugenden Untergründen und auf vorhandenen Nutzbelägen.

#### – **ARDEX AF 824 Leitfähigkeitszusatz**

Dispersion aus leitfähigen Spezialpigmenten zur Abmischung mit ARDEX AF 825 Fixierung für SL-Fiesen für den Erhalt einer leitfähigen Fixierdispersion für die elektrisch ableitfähige Fixierung von SL-Belägen im Innenbereich.

#### – **ARDEX AF 825 Fixierung für SL-Fiesen**

Dispersions-Haftfixierung für selbstliegende Teppichfliesen auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

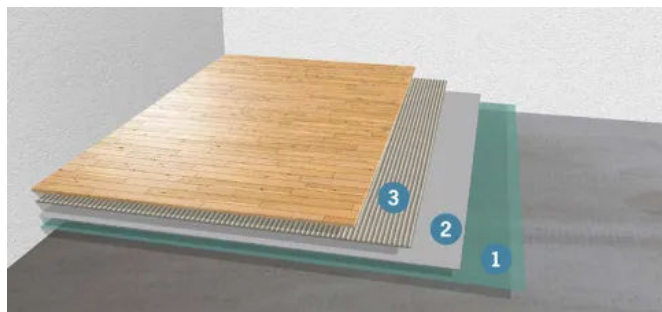
## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichboden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX

### Sanierungsbeispiele

Parkettverlegung: Einfach und sicher.

Bei der Verlegung massiver Holzfußböden spielen Dimensionsänderungen eine wichtige Rolle. Zu hohe Feuchtigkeit in der Raumluft führt zur Ausdehnung des Holzes. Zu wenig Feuchtigkeit lässt es schrumpfen. SMP-Parkettklebstoffe von ARDEX sind frei von Wasser und Lösungsmitteln besonders emissionsarm.

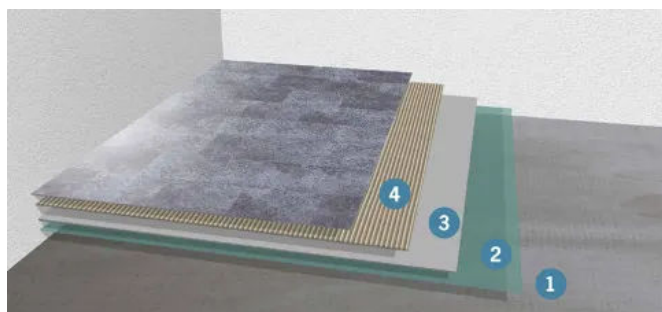


Parkettverlegung: Einfach und sicher

Die ISO Norm 17178 basiert auf der DIN EN 14293, dem Prüfverfahren und den Mindestanforderungen an Parkettklebstoffen. Es werden drei Arten unterschieden.

- Elastische Parkettklebstoffe: Klebstoffe, die eine Scherfestigkeit zwischen 1,0 N/mm<sup>2</sup> und 2,0 N/mm<sup>2</sup> und eine Gleitung von 1,0 oder mehr aufweisen.
- Hartelastische Parkettklebstoffe: Klebstoffe, die eine Scherfestigkeit von 2,0 N/mm<sup>2</sup> oder mehr und eine Gleitung von 0,5 oder mehr aufweisen.
- Schubfeste Parkettklebstoffe: Klebstoffe, die eine Scherfestigkeit von 3,0 N/mm<sup>2</sup> oder mehr aufweisen.

### PVC-Design- und PVC-freie Beläge verlegen

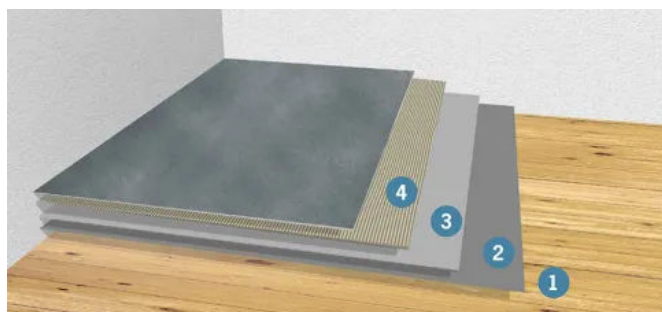


VC-Design- und PVC-freie Beläge verlegen

### Beispielaufbau Verlegung Massivparkett

1. Grundierung: Grundieren mit ARDEX P 52 oder P 52 READY.
2. Bodenspachtelmasse: Boden nivellieren oder ausgleichen z.B. mit ARDEX K 39 oder ARDEX K 55 S.
3. Verlegung: Verklebung von Parkett mit ARDEX SMP Parkettklebstoffen, z.B. ARDEX AF 480.

### Holzböden als Untergrund für Bodenbeläge.



Holzböden als Untergrund für Bodenbeläge

### Beispielaufbau auf Zementestrich

1. Untergrund: Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig und griffig sein.
2. Grundierung: Grundieren mit ARDEX P 52 oder ARDEX P 52 READY.
3. Bodenspachtelmasse: Spachteln mit ARDEX K 39
4. Verlegung: Verkleben des Oberbelages mit ARDEX AF 140.

### Beispielaufbau für Bodenbeläge

1. Untergrund: Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig und griffig sein. Verunreinigungen und Reste von Oberflächenbehandlungsmitteln entfernen. Randstreifen setzen, um die Belüftung der Holzkonstruktion sicherzustellen. Oberfläche absaugen. Die Holzdielen/Spanplatten müssen auf der Balkenlage gut befestigt und in Nut und Feder gefügt sein.
2. Grundierung: Für die Untergrundvorbereitung besonders kritischer Untergründe wie z.B. alter Holzdielenböden den Untergrund mit ARDEX P 21 grundieren.
3. Bodenspachtelmasse: Bei Bedarf Bodenfläche ausgleichen mit ARDEX K 66 F oder ARDEX K 60.

## ARDEX Klebstoffe für elastische Bodenbeläge, Teppichboden und Parkett

Aus der Serie ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe von ARDEX

4. Verlegung: Verlegung von Bodenbelägen mit ARDEX Bodenbelagsklebstoffen, z.B. ARDEX AF 2224.

ARDEX GmbH

Absender

Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Deutschland

Tel. +49 2302 664-0, Fax +49 2302 664-240  
[technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de), [www.ardex.de](http://www.ardex.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „ARDEX Bodenbelags- und Parkettklebstoffe“

Mitteilung: