

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

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



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



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



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

SMP Technology



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



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



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



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

