

## Perfekt im System!

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

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



### P 45 READY Gebrauchsfertige PU-Dispersion

- Vor der Parkettverlegung



### ARDEX AF 2224 Universalkleber

- Universeller Klebstoff mit breitem Anwendungsspektrum
- Hohe Scherfestigkeit
- Sehr emissionsarm



### ARDEX AF 140 Faserarmierter Kleber für PVC-Designbeläge

- Besonders geeignet für PVC-Designbeläge
- Hervorragende Belagsbenetzung
- Faserarmierung minimiert das Resteindruckverhalten



### ARDEX AF 460 Fertigparkettkleber

- Elastischer Parkettklebstoff nach ISO 17178
- Leicht verstreichbar
- Guter Riefenstand
- Schneller Festigkeitsaufbau
- Wasser- und lösemittel-frei



## Erleben Sie die digitale Welt von ARDEX



ARDEXacademy.de  
TRAINING EXCELLENCE



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

## Deine Meisterleistung am Boden

Zementäre, selbstverlaufende ARDEX Bodenspachtelmassen



# Damit alles glatt läuft!



Estrichverlegung | Untergrundvorbereitung | Bodenspachtelmassen | Bodenbelagsklebstoffe



ARDEX GmbH  
Tel.: +49 23 02 664 - 0  
[technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de)



# ARDEX CL 100

## Bodenspachtelmasse, 1 – 10 mm

### Die Bodenspachtelmasse für den einfachen, universellen Einsatz

ARDEX CL 100 ist die Bodenspachtelmasse für den einfachen, universellen Einsatz. Zum Spachteln von Zement-, Calciumsulfat-, Gussasphalt- und Magnesitstrichen ebenso wie Betonböden und anderen geeigneten Untergründen. Mit CL 100 lassen sich ebene, sehr gut saugfähige Verlegeflächen für die nachfolgende Aufnahme von Bodenbelägen und Parkett bei Verwendung von ARDEX SMP-Klebstoffen erstellen.

| Verlegereife / Trocknung |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Fliesen und Platten      | nach ca. 2–3 Std.                     |
| Andere Beläge            | 1–5 mm / 24 Std.<br>5–10 mm / 48 Std. |

# ARDEX K 39

## Reaktivierbare Bodenspachtelmasse, 1 – 10 mm

### Reaktivierbare Bodenspachtelmasse mit MICROTEC TECHNOLOGY

ARDEX K 39 – Lässt Designböden richtig gut aussehen und setzt großformatige Fliesen und Platten perfekt in Szene. Die innovative MICROTEC Bodenspachtelmasse ARDEX K 39 ist die optimale Lösung für die Realisierung von extrem glatten Untergründen bei großen Flächen. Neben den hervorragenden selbstglättenden Eigenschaften verfügt die Spachtelmasse über eine ausgesprochen lange Verlaufszeit. Durch den sogenannten Aktivator-Effekt lässt sich ARDEX K 39 durch erneutes Aufrühren, ohne Zugabe von Wasser, wieder reaktivieren und ist dadurch auch perfekt für eine 1-Mann-Baustelle geeignet. Dank MICROTEC TECHNOLOGY lassen sich absolut ebene, glatte Untergründe gestalten.

| Verlegereife / Trocknung |   |
|--------------------------|---|
| Fliesen und Platten      | nach ca. 2–3 Std.                       |
| Andere Beläge            | 1–10 mm / 24 Std.<br>10–20 mm / 48 Std. |

# ARDEX K 40

## Premium Bodenspachtelmasse, 1 – 20 mm

### Premium Bodenspachtelmasse mit ARDURAPID® Effekt

ARDEX K 40 Premium Bodenspachtelmasse ist eine neue Generation von Spachtelmasse aus dem Hause ARDEX. Speziell entwickelt für den Markttrend Designbeläge. Durch den sehr guten Sofortverlauf und Nachverlauf entstehen verlegereife Flächen die so gut wie nicht geschliffen werden müssen. Die neue Rohstoffkombination in Verbindung mit dem ARDURAPID-Effekt ermöglichen eine Verlegereife schon nach 6 Stunden. Damit eignet sich ARDEX K 40 hervorragend für die Verlegung von Trendbelägen wie PVC-Designböden, großformatigen Fliesen und Platten und allen Arten von Parkett.

| Verlegereife / Trocknung |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Fliesen und Platten      | nach ca. 2–3 Std.  |
| Diffusionsoffene Beläge  | 1–20 mm / 6 Std.   |
| Diffusionsdichte Beläge  | 1–5 mm / 6 Std.    |
|                          | 5–10 mm / 12 Std.  |
|                          | 10–20 mm / 24 Std. |

**Produktvorteile:**

- Für Fußbodenheizung geeignet
- Selbstglättend
- Spannungsarm
- Pumpfähig
- Sehr emissionsarm



**Produktvorteile:**

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



**Produktvorteile:**

- Mit ARDURAPID®-Effekt
- Schnell erhärtend und schnell trocknend
- Hervorragende Verlaufs- und Glätteigenschaften
- Pumpfähig



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

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

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