



# ARDEX P4 READY

## Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung

- Grundierung und Haftbrücke für Boden-, Wand- und Deckenflächen
- im Innen- und Außenbereich
- Für saugende und nichtsaugende Untergründe
- Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und Wandspachtelmassen
- Schnell trocknend
- Lösemittelfrei und sehr emissionsarm EMICODE EC1



ARDEX Systemprodukt in Verbindung mit den sehr emissionsarmen Spachtelmassen und Klebern des ARDEX Lieferprogramms ausgerichtet auf geruchsneutrales Verhalten und saubere Raumluft

### Anwendungsbereich:

Innen und außen. Boden, Wand und Decke.

Grundierung und Haftbrücke für saugende und nichtsaugende Untergründe, wie:

- Beton,
- Zement- und Kalkzementputze
- Zementestriche und Calciumsulfatestriche,
- Magnesitestrichen,
- Gussasphalt,
- Terrazzo,
- Fliesen- und Plattenbeläge,
- Dispersionsanstriche,
- alte, wasserfeste Klebstoffreste,
- Trockenestriche,
- PVC-Beläge,
- Spachtelmassen,
- OSB-Platte
- Lackierte Holzdielen
- Spanplatte
- ARDEX Epoxidharzgrundierungen

Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und Wandspachtelmassen.

### Art:

Lösemittelfreie, weisse Kunstharzdispersion mit speziellen Additiven und Quarzsand. Spritz- und tropf reduzierte Konsistenz.

### Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, fest, frei von Staub und Trennmitteln sowie auch für die nachfolgenden Arbeiten tragfähig und geeignet sein.



ARDEX GmbH  
Postfach 6120 · 58430 Witten  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0  
Fax: +49 (0) 23 02/664-240  
kundendienst@ardex.de  
www.ardex.de

Hersteller mit zertifiziertem  
QM/UM-System nach  
DIN EN ISO 9001/14001

# ARDEX P 4 READY

## Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung

### Verarbeitung:

ARDEX P 4 READY ist gebrauchsfertig und kann mit Kurz- oder Langflorrolle, oder einem Flächenstreicher aufgetragen werden.

Grundierung gleichmäßig auftragen, so dass eine gute Benetzung des Untergrundes erfolgt und zu einem weißlichen Film trocknen lassen, bevor mit den nachfolgenden Arbeiten begonnen wird.

Auf saugfähigen Untergründen (ausgenommen Steinholz- und Magnesiestrichen), kann ARDEX P 4 READY mit bis zu 10 Gewichts-% Wasser verdünnt werden.

Die Trocknungszeit beträgt je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei +20 °C ca. 15 – 60 Minuten. Bei niedrigen Temperaturen und dichtem Untergrund kann sich die Trocknungszeit verlängern, bei höheren Temperaturen und saugfähigem Untergrund verkürzen.

Geöffnete Gebinde wieder gut verschließen und Restmengen innerhalb weniger Tage aufbrauchen.

Gefäße und Werkzeuge können unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

ARDEX P 4 READY bei Temperaturen von über +5 °C verarbeiten.

### Materialbedarf:

ca. 130-500 g/m<sup>2</sup> ARDEX P 4 READY auf saugenden Untergründen  
ca. 80-130 g/m<sup>2</sup> ARDEX P 4 READY auf nichtsaugenden Untergründen-  
je nach Untergrundbeschaffenheit und verwendetem Werkzeug

### Zu beachten ist:

Wasserlösliche Spachtelmassen- und Klebstoffreste (z. B. sulfat-ablaugehaltige) sind vollständig zu entfernen.

Unabgesandete ARDEX EP 2000 Grundierung kann innerhalb 24 Stunden mit ARDEX P 4 READY überstrichen werden. Nach Trocknung von P4 können Spachtelungen bis 10mm Schichtstärke mit ARDEX Boden- und Wandspachtelmassen durchgeführt werden.

ARDEX P 4 READY auf Calciumsulfatestrichen bei Fliesenverlegung muss mind. 12 h trocknen.

PVC- Beläge müssen fest am Untergrund haften und sind durch eine Grundreinigung von sämtlichen Pflege- und Reinigungsmittelrückständen zu befreien.

### Hinweis:

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

### Entsorgung:

Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften entsorgen.

Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben (Interseroh). Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden.

Gebinde mit pastösem Restinhalt sowie gesammelte, pastöse Produktreste sind Sonderabfall.

### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Rohstoffgrundlage:	Kunstharzdispersion
Abpackung	Eimer mit 2, 8 und 14 kg
Anmischverhältnis:	gebrauchsfertig
Dichte:	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Mindestuntergrundtemperatur:	+5°C
Materialbedarf:	auf saugenden Untergründen ca. 130-500 g/m <sup>2</sup> auf nichtsaugenden Untergründen ca. 80-130 g/m <sup>2</sup>
Trocknungszeit:	auf saugenden Untergründen ca. 15 – 30 Min. auf nichtsaugenden Untergründen ca. 60 Min. auf Calciumsulfatestrichen bei Fliesenverlegung mind. 12h
Fußbodenheizungseignung:	ja
EMICODE:	EC1
GISCODE:	D1=Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
Lagerung:	Kühl, aber frostsicher lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und rasch verbrauchen. Ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.

Die allgemein anerkannten Regeln der Technik sowie die gültigen Normen und technischen Merkblätter zu den jeweiligen Gewerken sind zu berücksichtigen.

### Anwendungsberatung:

Technische Hotline: Tel.: +49 2302 664-362  
Fax: +49 2302 664-373  
kundendienst@ardex.de