



ARDEX P 4 READY

Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung

- für saugende und nicht saugende Untergründe
- sichere Haftbrücke mit breitem Anwendungsbereich
- schnell trocknend
- lösemittelfrei
- einkomponentig
- tropf- und spritzreduzierte Konsistenz
- leicht auftragbar



Anwendungsbereich

Innen und außen. Boden, Wand und Decke.

Grundierung und Haftbrücke für saugende und nichtsaugende Untergründe, zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und Wandspachtelmassen.

Art

Lösemittelfreie, weiße Kunstharzdispersion mit speziellen Additiven und Quarzsand. Spritz- und tropfgeduzierte Konsistenz.

Untergründe

– Beton, – Zement- und Kalkzementputze – Zementstriche und Calciumsulfatestriche, – Magnesitstrichen, – Gussasphalt, – Terrazzo, – Fliesen- und Plattenbeläge, – Dispersionsanstriche, – alte, wasserfeste Klebstoffreste, – Trockenstriche, – PVC-Beläge, – Spachtelmassen, – OSB-Platte – Lackierte Holzdielen – Spanplatte – ARDEX Epoxidharzgrundierungen

Vorbereitung des Untergrundes

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

Verarbeitung

ARDEX P 4 READY ist gebrauchsfertig und kann mit Kurz- oder Langflorrolle, Flächenstreicher und Besen 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 kann ARDEX P 4 READY mit bis zu 15 Gewichts-% Wasser verdünnt werden. Die Trocknungszeit beträgt je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei +20°C bis zu 60 Minuten. Bei niedrigeren 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 ist bei Temperaturen von über +5°C zu verarbeiten.

Der Materialbedarf entspricht ca. 100 - 500 g/m² je nach Untergrundbeschaffenheit und verwendetem Werkzeug.

Zu beachten ist

Wasserlösliche Spachtelmassen- und Klebstoffreste (zB sulfitablaugehaltige) sind vollständig zu entfernen.

Unabgesandete ARDEX EP2000 Grundierung kann innerhalb 24 Stunden mit ARDEX P4 READY überstrichen werden. Nach Trocknung von P4 READY können Spachtelungen bis 10mm

ARDEX GmbH
Postfach 6120
58430 Witten
DEUTSCHLAND
Tel: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
technik@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

Schichtstärke mit ARDEX Boden- und Wandspachtelmassen durchgeführt werden.

ARDEX P4 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.

ARDEX P4 READY (unverdünnt) kann für folgende Formate sowie ARDEX Fliesenkleber angewendet werden:

- Kleine Formate bis 0,36m²: Alle ARDEX Fliesenkleber
- Mittlere Formate bis 1,44m²: ARDEX S28 / X78 und X90
- Groß- und Superformate ab 1,44m²: ARDEX S28 und X90

Sicherheitshinweis:

EUH208 - Enthält Reaktionsprodukt aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Hinweis

Anwendungen auf Calciumsulfatfließestrichen nach DIN 18560

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	Bedingung	Verbrauch
	auf saugfähigen Untergründen	130 - 500 g/m ²
	auf nicht saugfähigen Untergründen	80 - 130 g/m ²
Dichte	Dichte	
	1,5 g/cm ³	

Anwendungseigenschaften

Trocknungszeit ca.	Bedingung	Zeit
	auf saugfähigen Untergründen	15 - 30 Minuten
	auf nicht saugfähigen Untergründen	60 Minuten
Anwendung Umgebungsbedingungen	+20°C	

Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
Kennzeichnung nach GHS/CLP	Kennzeichnung nach GHS/CLP keine
Kennzeichnung nach ADR	Kennzeichnung nach ADR keine
EMICODE	EC 1 = sehr emissionsarm
GISCODE	D1 = lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
Abpackung	Eimer mit 2 kg, 8 kg und 14 kg netto
Lagerung	Angebrochene Gebinde sind gut zu verschließen und der Inhalt rasch aufzubrauchen. Kühl aber frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.

Anwendungsberatung

Technische Hotline:

Tel.: +49 2302 664-362

Fax: +49 2302 664-373

Mail: technik@ardex.de