



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.

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

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.

Hinweis

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



ARDEX P 4 READY

Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung

isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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