



ARDEX P 4

Schnelle Multifunktionsgrundierung, außen und innen

Grundierung und Haftbrücke für Wand-, Decken-
und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich

Für saugende und dichte Untergründe

Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und
Wandspachtelmassen

Sichere Haftbrücke mit breitem Anwendungsbereich

Schnell trocknend

Lösemittelfrei

Einkomponentig

Tropf- und spritzreduzierte Konsistenz

Leicht auftragbar

Hersteller zertifiziert nach EN ISO 9001
und EN ISO 14001

ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at

ARDEX P4

Schnelle Multifunktionsgrundierung, außen und innen

Anwendungsbereich:

Innen und außen. Boden, Wand und Decke.

Grundierung und Haftbrücke für saugende und dichte Untergründe, wie:

- Beton,
- Zement- und Kalkzementputze,
- Zementstriche und Calciumsulfatestriche,
- Fliesen- und Plattenbeläge,
- Terrazzo,
- Dispersionsanstriche,
- alte, wasserfeste Klebstoffreste,
- Trockenstriche,
- Spachtelmassen.

Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und Wandspachtelmassen.

Art:

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

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 P4 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 P4 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 P4 ist bei Temperaturen von über +5°C zu verarbeiten.

Zu beachten ist:

Als Haftbrücke auf Holzuntergründen, Beschichtungen, Gussasphalt- und Magnesitstrichen sowie Klebstoffresten auf Basis Polyurethan, Epoxidharz und Bitumen wird ARDEX P82 Kunstharz-Voranstrich empfohlen.

Wasserlösliche Spachtelmassen- und Klebstoffreste (zB sulfatablaugehaltige) 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-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Materialbedarf: ca. 100–500 g/m²
je nach Untergrundbeschaffenheit und verwendetem Werkzeug

Trocknungszeit (+20°C): bis zu 60 Minuten

Fußbodenheizungseignung: ja

Kennzeichnung nach GHS/CLP: keine

Kennzeichnung nach ADR: keine

GISCODE: D1

Abpackung: Eimer mit 2 kg und 8 kg netto

Lagerung: frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Stehend lagern.

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industriegerichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.