



AUS GUTEM GRUND

ARDEX P 3

Tropffreie Multifunktionsgrundierung

Für Wand, Decke und Boden

Sehr emissionsarm

Lösemittelfrei

Sicherer Voranstrich mit breitem Anwendungsbereich

Grundierung, Haftbrücke und Porenverschluß
mit wasserhemmender Wirkung

Leichte saubere Verarbeitung
spritzt nicht und tropft nicht

- Keine Verschmutzung angrenzender Bauteile
- Kein Verlust durch abtropfendes Material
- Kontakt mit Haut und Augen wird weitestgehend vermieden
- Ideal für Arbeiten über Kopf



Reg.No.37344

Hersteller
mit zertifiziertem QM-System
nach DIN EN ISO 9001

ARDEX GmbH
Postfach 61 20 · 58430 Witten
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de

ARDEX P 3

Tropffreie Multifunktionsgrundierung



Anwendungsbereich:

Innen. Wand, Decke und Boden.
Grundierung, Haftbrücke und Voranstrich mit wasserhemmender Wirkung.
ARDEX P 3 ist ideal für Renovierungsarbeiten, bei denen die Verschmutzung angrenzender Wand-, Decken- und Bodenflächen sowie Einbauteile, wie Fenster, Türen usw. zu vermeiden ist.

Art:

Lösemittelfreie, sehr emissionsarme weiße Kunstharzdispersion mit speziellen Additiven. ARDEX P 3 ist leicht aufzutragen, spritzt und tropft nicht und bildet nach der Trocknung einen haftaktiven Film.

Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken, fest und frei von Staub und Trennmitteln sein.

Verarbeitung:

ARDEX P 3 ist gebrauchsfertig und kann mit Kurzflorrolle, Flächenstreicher oder Pinsel verarbeitet werden.
Grundierung gleichmäßig auftragen und zu einem weißlichen dünnen Film trocknen lassen, bevor mit den nachfolgenden Arbeiten begonnen wird.
Die Untergrundtemperatur soll $> +10^{\circ}\text{C}$ betragen.

Aus der nachfolgenden Tabelle sind die Untergründe und Anwendungsbereiche ersichtlich:

Untergrund	Weiterbearbeitung
Betonwände und -decken, Zement- und Kalkzementputze, Gipsputze und Gipswandbauplatten, Mauerwerk, mineralische Reibeputze und Kunstharzputze, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenbeläge, waschbeständige Dispersionsanstriche, alte Latexfarben, Acrylatfarben	ARDEX A 828 ARDEX A 826 ARDEX A 900 ARDEX A 950 ARDEX R 1
Gipsputze und Gipswandbauplatten, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Fliesenbeläge	Ansetzen von Fliesen- und Plattenbelägen mit ARDEX-Dünnbettmörteln
Zementestriche, Calciumsulfatestriche und Calciumsulfat-Fließestriche, saugfähig und abgeschliffen, Spachtel- und Ausgleichsmassen	Verlegen von Fliesen- und Plattenbelägen mit ARDEX-Dünnbettmörteln Spachteln mit ARDEX-Bodenspachtelmassen
Beton, Terrazzo, Fliesen- und Plattenbeläge	Verlegen von Fliesen- und Plattenbelägen mit ARDEX-Dünnbettmörteln Spachteln mit ARDEX-Bodenspachtelmassen

Zu beachten ist:

Die Verwendung von ARDEX P 3 im Außenbereich und Dauernassbereich wird nicht empfohlen.
Die Trocknungszeit, ca. 60 Minuten bis 3 Stunden, ist von der Saugfähigkeit des Untergrundes und den Baustellenbedingungen abhängig. Höhere Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrige Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.
In Zweifelsfällen Probearbeiten durchführen.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Materialbedarf:	ca. 150–200 g/m ² je nach Untergrundbeschaffenheit
Trocknungszeit (+20 °C):	ca. 60 Min. – 3 Std.
Fußbodenheizungseignung:	ja
Kennzeichnung nach GefStoffV:	keine
GISCODE:	D 1
EMICODE:	EC 1
Abpackung:	Eimer mit 5 kg und 15 kg netto
Lagerung:	frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig

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 Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.