

## ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen

Von ARDEX



ARDEX GmbH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Deutschland

Tel.: +49 2302 664-0  
Fax: +49 2302 664-240

technik@ardex.de  
www.ardex.de

Das ARDEX-Lieferprogramm für den Bereich Rohbau, Estrichverlegung und Untergrundvorbereitung umfasst zementäre Produkte wie Schnellestriche, Beton- und Beton-Feinspachtel, Ausgleichs- und Schnellmörtel, Estriche und Schnellzemente sowie Grundierungen, Feuchtigkeitssperren, Reparaturharze und Trittschallprodukte.

### ARDEX-Produkte für den Rohbau

- Betonfeinspachtel
- Betonspachtel
- Betonreparaturmörtel
- PCC-Betonreparaturmörtel mit Korrosionsschutz
- Ausgleichsmörtel
- Multimörtel
- Schnellzement
- Quarzsand
- Wittener Baudispersion
- Kaltselbstklebebahn (KSK-Bahn) und Primer, Verschweißungsband
- Putzträgerband

### ARDEX-Produkte für die Estrichverlegung

- Haftschlämme
- Schnellzement und Schnellmörtel
- 4 Stunden-Estrichbindemittel und 4 Stunden-Estrich
- Schwundarmer Schnell-Estrich-Zement
- Epoxiestrich und dazugehöriger Spezialsand
- Fließestrich
- Gebundene Leichtschüttung
- Armierungsgewebe
- Dickschichtausgleich

### ARDEX-Produkte für die Untergrundvorbereitung

- Verbundentkopplung
- Entkopplungsvlies, Entkopplungsplatte
- Trittschall- und Entkopplungsplatte

## ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen

Von ARDEX

- Randdämmstreifen
- Epoxid- und Gießharze, Schnellreparaturharze
- Vorantrische
- Haft- und Grunddispersionen, Grundierungen, Feuchtesperren und Armierungsgewebe

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX



Zementäre, gips-kunststoffbasierte und Dispersions- Wandglätter und Wandfüller, Reparatur-, Flächen-, Füll- und Fleckspachtel, Renovierungs- und Fassadenspachtelmassen.

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX

### Teil 1: Wandspachtelmassen zum Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen



ARDEX Wandspachtelmassen

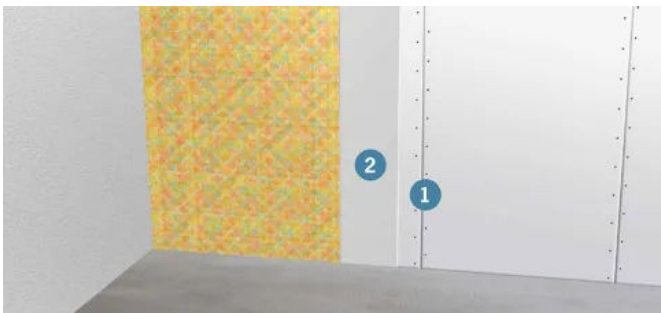
Das Lieferprogramm der ARDEX Wandspachtelmassen zum Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen umfassen zementäre und gips-kunststoffbasierte Produkte wie Wandglätter und Wandfüller, Reparatur-, Flächen-, Füll- und Fleckspachtel, Renovierungs- und Fassadenspachtel.

#### Der ARDURAPID®-Effekt

Der ARDURAPID®-Effekt bewirkt, dass mineralische Spachtelmassen in nur etwa einer Stunde verlegereif, trocken und erhärtet sind. Dies geschieht durch die vollständige Bindung des Wassers an die Kristalle des Materials, was eine schnelle hydraulische Erhärtung ermöglicht.

ARDURAPID® Plus - Produkte lassen sich auch im Außenbereich einsetzen.

### Beispiele für die schnelle und effiziente Verarbeitung von Wandspachtelmassen



ARDEX Wandspachtelmassen zum schnellen Renovieren von Wand- und Deckenflächen

#### ARDEX Wandspachtelmassen zum schnellen Renovieren von Wand- und Deckenflächen

Mit einer Verarbeitungszeit von ca. 45 Minuten und einer Erhärtungszeit von ca. 2 Stunden ist der Renovierungsspachtel **ARDEX R 1** besonders für für die großflächige Anwendung geeignet.

**ARDEX R 1** benötigt (außer auf gipsgebundenen Untergründen) keine vorhergehende Grundierung des Untergrunds.

#### Beispielaufbau

1. Untergrund: Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Staub und eventuell vorhandenen Trennmittelrückständen sein. Trennmittel sind mit geeigneten Maßnahmen zu entfernen. Alte, nicht haftende oder schwach gebundene Anstriche sowie lockere Putze und Tapeten müssen entfernt werden.
2. Spachteln / Ausbessern: Spachtel- und Glättarbeiten sind mit **ARDEX R 1** ohne vorherige Grundierung möglich. Auf festsitzenden Altanstrichen genügt eine Kontaktspachtelung. Für schnelle Ausbesserungsarbeiten– ohne zusätzliche Grundierung: **ARDEX R 4 RAPID** kann in Schichtdicken von 0 bis 10 mm eingesetzt werden und ist bereits nach 45 bis 60 Minuten überarbeitbar.

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX



### ARDEX R 1 Renovierungsspachtel

- Schnelle Trocknung durch ARDURAPID® Effekt
- Haftet auf nahezu allen bauüblichen Untergründen ohne Grundierung
- Schichtdicken bis 10 mm
- Verarbeitungszeit 45 min
- Sehr gut schleifbar

ARDEX R 1

### ARDEX R 4 RAPID Universal-Schnellspachtel

- Schnelle Trocknung durch ARDURAPID-Plus Effekt
- Haftet auf nahezu allen bauüblichen Untergründen ohne Grundierung
- Auf Null ausziehbar
- Überarbeitung nach 45 bis 60 Minuten



ARDEX R 4 RAPID Universal-Schnellspachtel



Effizientes Spachteln und Glätten im Spritz- oder Rollverfahren im Innenbereich

### Effizientes Spachteln und Glätten im Spritz- oder Rollverfahren im Innenbereich

Mit den roll- und spritzbaren Spachtelmassen **ARDEX A 800 READY**, **ARDEX A 828 READY**, **ARDEX W 820** und **ARDEX A 929** lassen sich schnell und einfach, in dünner und in dicker Schicht, planebene Oberflächen erstellen. Die Produkte lassen sich ohne zeitaufwändiges Vorspachteln im Spritzverfahren mit allen gängigen Mischpumpen und Spritzgeräten auftragen.

### Beispielaufbau

1. Untergrund: Der Untergrund muss trocken, trag- und saugfähig und frei von Staub und eventuell vorhandenen Trennmittelrückständen sein. Trennmittel sind mit geeigneten Maßnahmen zu entfernen.
2. Grundierung: Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes wird die Verwendung von **ARDEX P 52** oder **ARDEX P 4 READY** empfohlen.
3. Universalspachtelmasse/Flächen- und Fugenspachtel: Spachteln und Ausgleichen mit ARDEX Wandspachtelmassen.

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX



Wandspachtelmassen ARDEX A 828 und ARDEX W 820

### Wandspachtelmassen ARDEX A 828 und ARDEX W 820

**ARDEX A 828** – früher bekannt als ‚Ardumur‘ – ist noch immer eine sehr weit verbreitete Wandspachtelmasse in Deutschland. Darüber hinaus ist der Ultra-Leichtspachtel besonders nachhaltig und mit dem ecobuild TECHNOLOGY Label ausgezeichnet. Der Wandfüller **ARDEX A 828**, und **ARDEX A 828 LEMON DR (staubreduziert)** auf Gips-Kunststoffbasis mit den Vorteilen eines Schnellputzes wird eingesetzt zum Glätten und Putzen von rohem Mauerwerk, Beton und z.B. Gipskartonplatten.

**ARDEX A 828 COMFORT** als Weiterentwicklung ist besonders ergiebig und einfach zu verarbeiten.

Der **ARDEX W 820** eine kunststoffvergütete Gipsputzmasse für Maschinen- und Handverarbeitung und besonders für große Wandflächen geeignet. Die Universal-Wandspachtelmasse kann mit der Hand, maschinell oder auch mit einer Rolle verarbeitet werden und macht die Verarbeitung sehr wirtschaftlich.



### ARDEX A 828 - Wandfüller und Flächenspachtel

- Zieht in jeder Schichtdicke kontinuierlich an
- Zur Herstellung von Oberflächen der Qualitätsstufen Q1 – Q4.
- Zieht in jeder Schichtdicke kontinuierlich an
- Fällt nicht bei
- Bleibt rissfrei
- Nicht brennbar - Klasse A1 gemäß EN 13501-1

ARDEX A 828

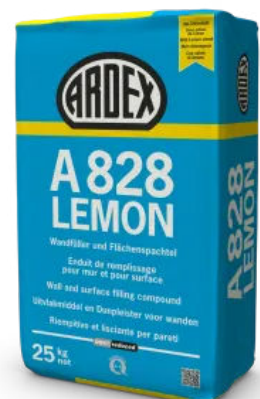
Wandfüller auf Gips-Kunststoff-Basis. Zum Schließen von Fugen bei Gipskartonplatten u.a. Bauplatten.

ARDEX A 828 besitzt eine hohe Füllkraft, fällt nicht bei und lässt sich leicht und zügig auch mehrere Zentimeter dick in einem Arbeitsgang auftragen. ARDEX A 828 ist diffusionsoffen und ein für Farben, Tapeten und Gestaltungstechniken geeigneter Untergrund.

### ARDEX A 828 LEMON - Wandfüller und Flächenspachtel mit Citrusduft

Staubreduziert eingestellt: unterschreitet die Staubgrenzwerte der TRGS 900 (Technische Regeln für Gefahrstoffe – Arbeitsplatzgrenzwerte). Entfaltet beim Anrühren mit Wasser seinen Citrusduft.

Alle technischen Daten wie ARDEX A 828.



ARDEX A 828 LEMON mit Citrusduft

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX



### ARDEX A 828 COMFORT - Ultra Leichtspachtel

- Verarbeitbar als Hand- und Rollspachtel
- Gleichbleibende Konsistenz innerhalb der Verarbeitungszeit
- Gute Nachbearbeitung ohne schleifen
- Nullauszug möglich
- Komfortables Anrühren auch von größeren Mengen
- Hohe Ergiebigkeit
- Sehr gut schleifbar
- Beliebige Schichtdicke
- ecobuild TECHNOLOGY“-Label

ARDEX A 828 COMFORT - Ultra Leichtspachtel

Hohergiebige weiße Spachtelmasse auf Gips-Kunststoff-Basis mit Leichtfüllstoffen. Zum Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen. Füllen von Fugen bei Gipskarton- und Gipsfaserplatten. Für Spachtelarbeiten gemäß Qualitätsstufen Q1-Q4.

ARDEX A 828 COMFORT zeichnet sich durch eine schnelle Anrührzeit und leichte Verarbeitung aus sowie durch eine hohe Standfestigkeit und gutes Füllvermögen.

ARDEX A 828 COMFORT ist diffusionsoffen und ist zur Aufnahme von Farben, Gestaltungstechniken und Tapeten geeignet.

„ecobuild TECHNOLOGY“-Label - [Mehr Informationen](#)



### ARDEX A 800 READY - Mineralischer Flächenspachtel

- Gebrauchsfertig
- Zur Herstellung von Oberflächen der Qualitätsstufen Q2 bis Q4
- Nicht brennbar- Brandverhalten A2
- Verarbeitbar als Hand-, Roll- und Spritzspachtel
- Für Schichtdicken bis 6 mm, auf Null ausziehbar
- Sehr gut schleifbar
- EMICODE: EC 1 = sehr emissionsarm

ARDEX A 800 READY

ARDEX A 800 READY ist eine weiße, sofort einsatzbereite Dispersionsleichtspachtelmasse, die auf hochwertigen Kunstharzen basiert und einen hohen Anteil an mineralischen Füllstoffen enthält. Die Spachtelmasse ist diffusionsoffen, bietet eine hohe Festigkeit und gewährleistet eine sehr gute Haftung ohne Voranstrich auf vielen gängigen saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen. Mit ARDEX A 800 READY lassen sich Oberflächen der Qualitätsstufen Q2 bis Q4 erzielen, gemäß Merkblatt Nr. 2 der Industriegruppe Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V.

## ARDEX Spachtelmassen für Wände

Aus der Serie ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen von ARDEX

### ARDEX A 929 - Mineralischer Feinspachtel

- Mineralischer Feinspachtel zur Aufnahme für alle Arten von Anstrichsystemen
- Einsatz auf alten, tragfähigen Dispersionsfarben ohne Voranstrich
- Zur Anwendung z.B. in Wohn- und Feuchträumen, Lager- und Produktionsstätten, Tief- und Parkgaragen im geschlossenen Innenbereich
- Für ein gesundes Raumklima: diffusionsoffen, beugt Schimmelbildung vor und ist besonders geeignet für die Aufnahme von atmungsaktiven Silikatfarben
- Verarbeitbar als Hand-, Roll- und Spritzspachtel
- Auch zur Aufnahme von Fliesen, Platten und Großformaten geeignet
- Nicht brennbar - Klasse A1 gemäß EN 13501-1
- EMICODE: EC 1 = sehr emissionsarm



ARDEX A 929 READY

Mineralischer Feinspachtel zur Aufnahme von mineralischen Anstrichsystemen im Innenbereich.

Einsatz auf alten, tragfähigen Dispersionsfarben ohne Voranstrich

Die innovative mineralische Wandspachtelmasse lässt sich als Handspachtel, mit der Rolle oder im Spritzverfahren verarbeiten.

ARDEX-Spachtelmassen - Gesamtübersicht

[Mehr Informationen](#)



ARDEX GmbH

Absender

Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Deutschland

Tel. +49 2302 664-0, Fax +49 2302 664-240  
[technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de), [www.ardex.de](http://www.ardex.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „ARDEX Produkte für Rohbau, Estrich, Untergrundvorbereitung, Spachtelmassen“

Mitteilung: