



AUS GUTEM GRUND

ARDEX DF 710

Flächenspachtel

Gebrauchsfertig

Weißer dispersionsgebundener Spachtel

Zum Spachteln und Glätten von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich

Zur Herstellung von Oberflächen der Qualitätsstufen Q2 bis Q4 gemäß Merkblatt Nr.2 der Industriegruppe Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V.

Feinspachtel Typ 2A, nach EN 13963

Einfache Anwendung

Leichte Verarbeitung

Auf Null ausziehbar

Einfach zu schleifen

Für Schichtdicken bis 3 mm



Hersteller mit zertifiziertem
QM/UM-System nach
DIN EN ISO 9001/14001

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

ARDEX DF 710

Gebrauchsfertiger Flächenspachtel



Anwendungsbereich:

Für den Innenbereich.

Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen aus Beton, Porenbeton, Putz, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, wasserfesten, scheuer- und waschbeständigen matten Dispersionsanstrichen u.a. vor der Ausführung von Anstricharbeiten, Tapezierarbeiten, Putzarbeiten mit Kunstharzputzen usw.

Art:

Weißer Dispersionspachtelmasse auf Basis hochwertiger Kunstharze und ausgewählter Füllstoffe.

ARDEX DF 710 ist diffusionsoffen, besitzt eine gute Festigkeit und haftet fest auf geeigneten Untergründen.

Vorbereitung des Untergrunds:

Der Untergrund muss trocken, griffig, fest und frei von Staub, Schmutz und anderen Trennmitteln sein. Tapeten, nicht fest haftende oder schwach gebundene Anstriche und unzureichend feste Oberflächen sind zu entfernen.

Glatte, dichte Untergründe, wie Lack-, Öl- und Plastikanstriche u.ä. sind mit ARDEX P 4 Schnelle Multifunktionsgrundierung oder ARDEX P 82 Kunstharz-Voranstrich zu grundieren.

Saugfähige Untergründe können zur Staubbindung, Oberflächenverfestigung und Minderung der Saugfähigkeit mit ARDEX P 51 Haft- und Grundierdispersion, ARDEX P 52 Grundierkonzentrat, 1:3 mit Wasser verdünnt, oder mit ARDEX P 4 Schnelle Multifunktionsgrundierung vorgestrichen werden.

Verarbeitung:

ARDEX DF 710 vor der Verarbeitung ggf. durchrühren und mit dem Spachtel aufziehen und glätten. Nach dem Anziehen des Spachtelauftrags, Fläche annässen, filzen und mit dem Glättspachtel scharf abziehen. Der erhärtete Spachtelauftrag kann trocken geschliffen werden.

ARDEX DF 710 kann auch mit geeigneten Airlessgeräten verarbeitet werden. Je nach Leistungsfähigkeit der Maschine sollten ca. 2 % Wasser zugeführt werden.

Nachbehandlung:

Für nachfolgende Arbeiten, z. B. tapezieren, streichen usw. muss der Spachtelauftrag durchgetrocknet sein. Bei Ausführung der Arbeiten sind die Hinweise der jeweiligen Hersteller bezüglich Untergrundvorbereitung, Auftragsverfahren und Ausführungsbedingungen zu beachten.

Zu beachten ist:

ARDEX DF 710 nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen von unter +5 °C und über +30 °C verarbeiten. Frostfrei lagern.

Bei rauen, strukturierten Untergründen ist zur Erzielung einer glatten, ebenen Oberfläche ggf. ein Nachspachteln erforderlich.

In Zweifelsfällen sind Probeflächen anzulegen.

Hinweise:

Produkt enthält: 5-Chlor-2-methylisothiazolin-3-on und 2-Methylisothiazolin-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen, regionalen, nationalen, internationalen Vorschriften entsorgen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

ARDEX DF 710 ist hervorragend mit bewährten ARDEX Dispersions- und Pulverprodukten wie z. B. ARDEX A 828, ARDEX A 826, ARDEX W 820 SUPERFINISH, ARDEX R1, ARDEX DF 730 und ARDEX DF 750 kombinierbar.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Frischgewicht des Mörtels:	ca. 1,6 kg/l
Materialbedarf:	ca. 1,6 kg/m ² /mm
Trocknung (20 °C/50 % rF):	ca. 24 Std. bei 3 mm Schichtdicke
pH-Wert:	ca. 9,5
EMICODE:	EC 1 + = sehr emissionsarm
GISCODE:	D 1 – lösemittelfrei
Kennzeichnung nach GHS/CLP:	keine
Kennzeichnung nach ADR/GGVSEB:	keine
Abpackung:	Eimer mit 14 kg netto
Lagerung:	Frostsicher lagern und vor hohen Temperaturen schützen. In trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.



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

13

24113
EN 13963:2005/AC:2006

ARDEX DF 710
Lufttrocknender Feinspachtel
EN 13963:2A

Biegebruchlast: NPD
Brandverhalten: A2

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.

