



ARDEX AF 800

Universalfixierung

- breites Anwendungsspektrum
- sehr ergiebig
- hohe Nachklebrigkeit
- wasserablösbar
- sehr emissionsarm



ARDEX-Systemprodukt. Besonders sichere Verbundeigenschaften mit ARDEX-Spachtelmassen, ausgelegt auf geruchsneutrales Verhalten und saubere Raumluft. Mitglied in der Gemeinschaft Emissionskontrollierter Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V., GEV.



Anwendungsbereich

Innen. Boden.

Klebstärke, wasserablösbare, rollspachtelfähige Fixierung zum Fixieren von:

- textilen Belägen mit Vliesrückenausstattung
- textilen Belägen mit textiler Rückenausstattung
- textilen Belägen mit Planschaumrücken
- CV Belägen
- ARDEX DS 40 Trittschalldämm- und Entkopplungsplatte

auf saugfähigen Untergründen und auf vorhandenen Nutzbelägen.

ARDEX AF 800 zeichnet sich aus durch die sehr lange offene Zeit, eine hohe Nachklebrigkeit und die gute Wasserreemulgierbarkeit.

Art

Polymerdispersionen, modifizierte Naturharze, mineralische Füllstoffe, Wasser, Netz-, Verdickungs-, Entschäumungs- und Konservierungsmittel

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissefrei,

sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzu bereiten. Spachtelarbeiten werden mit den geeigneten ARDEX-Spachtelmassen in Verbindung mit ARDEX-Voranstrichen ausgeführt.

Verarbeitung

ARDEX AF 800 wird mit einer Rolle oder feingezahnten Spachtel auf den Untergrund gleichmäßig aufgetragen. Dabei sind Klebstoffnester zu vermeiden. Die Ablüftezeit richtet sich nach Raumklima, Untergrund und Materialtemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes und Auftragsmenge. Bei der Verlegung von Vliesbelägen, CV- oder anderen dichten Belägen auf nicht saugfähigen Untergründen ist die Fixierung völlig abzulüften. Bei der Verlegung von diffusionsoffenen Oberbelägen kann der Belag auch in die nasse Fixierung eingelegt werden. Das Vorschalten einer Ablüftezeit erhöht die Anfangshaftung. Der Bodenbelag wird innerhalb der Einlegezeit eingelegt und gut angerieben. Nach ca. 30 Minuten ist das Anreiben zu wiederholen. Oberbeläge, die infolge ihrer Nutzung feucht oder nass gewischt werden, sind im Nahtkantenbereich zB durch Kaltschweißmittel zu verschließen. Das Verschließen der Fugen frühestens am nächsten Tag vornehmen.

**Empfohlene Zahnspachtel und Auftragsmenge
Für Beläge mit glatter oder wenig strukturierter
Rückseite:**

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

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

ARDEX AF 800

Universalfixierung



Rolle: 150 - 200 g/m²

Zahnspachtel:

TKB A1
Auftrag: ca. 200 - 250 g/m²*

TKB A2
Auftrag: ca. 250 - 300 g/m²*

Für textile Beläge mit glatter, stärker strukturierter Rückseite:

Zahnspachtel TKB B1
Auftrag: ca. 300 g/m²*

Empfohlene Auftragsmengen

*) Auftragsmengen ermittelt mit Pajarito-Zahnleisten auf ARDEX- Spachtelmassen.

Späteres Entfernen des Belages und der Fixierung

Durchlässige Beläge mit entspanntem, warmen Wasser einsprühen (z.B. Gießkanne mit Brausekopf) und den Belag anschließend mit Folie abdecken und je nach Belagsdichte und Auftragsmenge einwirken lassen. Anschließend Belag und Fixierung mit glatter Spachtel o. ä. entfernen. Dichte Beläge ggf. in Streifen schneiden (Untergrund nicht beschädigen!) und abschälen. Fixierung nach Wassereinwirkung mit glatter Spachtel oder hartem Schwamm entfernen.

Hinweis

In Zweifelsfällen Probeverklebungen durchführen. Die Verlegeanleitungen der Belagshersteller sowie die gültigen

Normen und Regeln des Fachs sind zu beachten. Eventuell auf dem Klebstoff befindliche Haut (z.B. durch unsachgemäße Lagerung oder nach Anbruch) entfernen, nicht umrühren. Niedrige Temperaturen und höhere rF verlängern die Zeiten und können zu Feuchtigkeitseinschlüssen führen. Die angegebenen Zeiten beziehen sich auf +18 °C und 65 % rF. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung/Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Information für Allergiker unter +43 (0) 1/406 43 43 österr. Vergiftungsinformationszentrale.

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte, ausgekrazte bzw. tropffreie Kunststoffgebilde sind recyclingfähig. Gebinde mit pastösem Restinhalt sowie gesammelte, pastöse Produktreste sind Sonderabfall. Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt sind Baustellenabfall/Hausmüll.

Sicherheitshinweise

NUR FÜR DEN GEWERBLICHEN VERWENDER!

Produkt enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on; Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1); 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf	150 - 300 g/m ² je nach Auftragsart, Belagsrückseite und Untergrundoberfläche	
Basis	redispersierbare Kunststoffdispersion	
Ablüftezeit ca.	Ablüftezeit 10 - 15 Minuten 30 - 45 Minuten	Bedingung auf saugfähigen Untergründen auf nicht saugfähigen Untergründen
Einlegezeit	90 - 120 Minuten	
Verarbeitungstemperatur	+15 °C	
Reinigungsmittel	Wasser	

Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
Stuhlrolleneignung	ja (Rollen nach EN 12529)
Shampooniereignung	Ja, im Wohnbereich
Kennzeichnung nach GHS/CLP	keine
Kennzeichnung nach ADR	keine
EMICODE	EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS



ARDEX AF 800

Universalfixierung

GISCODE	D1 = Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
Blauer Engel	RAL-UZ 113
Abpackung	Eimer mit 10 kg netto
Lagerung	Kühl aber frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. In trockenen Räumen lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen.

Anwendungsberatung

Technische Hotline:
Tel.: +49 2302 664-362
Fax: +49 2302 664-373
Mail: technik@ardex.de