



AUS GUTEM GRUND

# ARDEX AF 900

## Fixierung für SL-Fliesen



Sehr emissionsarm  
Lösemittelfrei  
Schnell trocknend  
Sehr sparsam im Verbrauch

### Anwendungsbereich:

**Dispersions-Haftfixierung  
für die rutschhemmende  
Fixierung von selbstliegenden  
Teppichfliesen mit**

- Bitumen/Vlies-
- PVC-
- PUR-

**Rückseite auf saugenden  
und nicht saugenden  
Untergründen im Innen-  
bereich**

### ARDEX Systemprodukt

Besonders sichere Verbundeigenschaften mit ARDEX-Spachtelmassen

Mitglied in der Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe,  
Klebstoffe und Bauprodukte e.V., GEV



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 AF 900

## Fixierung für SL-Fliesen

### Anwendungsbereich:

Dispersions-Haftfixierung für die rutschhemmende Fixierung von selbstliegenden Teppichfliesen mit:

- Bitumen/Vlies-
- PVC-
- PUR-

Rückseite auf saugenden und nicht saugenden Untergründen im Innenbereich.

### Art:

Dispersionsmischung mit Additiven.

### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagsarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissefrei sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.

Stark saugfähige Untergründe mit ARDEX P 52 (1 : 2 mit Wasser verdünnt) vorstreichen. Für die Fixierung von SL-Fliesen sind glatte Oberflächen erforderlich. Untergründe mit rauer Oberfläche daher grundsätzlich spachteln. Nutzböden müssen fest mit dem Untergrund verbunden und frei von Pflege- und anderen Trennmitteln sein.

Spachtelarbeiten werden mit den geeigneten ARDEX-Spachtelmassen in Verbindung mit ARDEX-Voranstrichen ausgeführt.

### Im ARDEX-System:

In Kombination mit anderen in EMICODE EC 1 eingestufteten ARDEX-Produkten optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarmen Aufbau. ARDEX AF 900 ist nach der Trocknung physiologisch und ökologisch unbedenklich.

### Verarbeitung:

ARDEX AF 900 wird mit einer Rolle gleichmäßig auf den entsprechend vorbereiteten Untergrund aufgetragen. Dabei sind Nester zu vermeiden. Bei der Verarbeitung auf Doppelbodenelementen keine Fixierdispersion zwischen die Elemente gelangen lassen. Stoßfugen mit Klebeband abkleben. Die Ablüfzeit richtet sich nach Raumklima, Untergrund- und Materialtemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der Auftragsmenge und beträgt mindestens 30 Minuten auf saugfähigen und mindestens 60 Minuten auf nicht saugfähigen Untergründen. Die Teppichfliesen werden eingelegt, wenn die Fixierdispersion transparent getrocknet ist und gleichmäßig angerieben wurde.

**Hinweis:** Die Verlegeanleitungen der Belagshersteller sowie die gültigen Normen und Regeln des Fachs sind zu beachten. In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen.

### Wiederaufnahme der Teppichfliesen:

Die Verlegung und Wiederaufnahme von SL-Fliesen ist mehrfach möglich. Zur Aufnahme vom Randbereich aus langsam lösen und abziehen.

### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

**Rohstoffgrundlage:** Kunststoffdispersion

**Materialbedarf:** ca. 70 bis 90 g/m<sup>2</sup>

#### Verarbeitungsbedingungen

**Temperatur:** nicht unter +15 °C

#### Relative

**Luftfeuchtigkeit (rF):** nicht über 75 %

**Ablüfzeit:** mind. 30 Min. auf saugfähigen Untergründen  
mind. 60 Min. auf nicht saugfähigen Untergründen

**Einlegezeit:** ca. 24 Std. nach Trocknung

Niedrigere Temperaturen und höhere rF verlängern die Zeiten und können zu Feuchtigkeitseinschlüssen führen. Die angegebenen Zeiten beziehen sich auf +18 °C und 65 % rF.

**Reinigungsmittel:** vor der Trocknung: Wasser

**Stuhlrolleneignung:** ja (Rollen nach DIN EN 12 529)

**Fußbodenheizungseignung:** ja

**Shmponier- und Sprühextraktionseignung:** ja

**EMICODE:** EC 1 – sehr emissionsarm

**GISCODE:** D1 – lösemittelfrei

**Kennzeichnung nach GefStoffV, ADR, GGVS, VbF:** keine

**Abpackung:** ARDEX AF 900, Eimer mit 10 kg netto

**Lagerung:** kühl, aber frostsicher lagern, angebrochene Gebinde gut verschließen  
ARDEX AF 900: 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 Industriegerichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.