



# ARDEX AF 825

## Fixierung für SL-Fliesen

- stark klebrig
- schnell trocknend
- sehr emissionsarm
- sehr sparsam im Verbrauch

ARDEX-Systemprodukt: Besonders sichere Verbundeigenschaften mit ARDEX-Spachtelmassen.



### Anwendungsbereich

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

- Bitumen/Vlies-Rückseite
- EVA/Vlies-Rückseite
- PVC-Rückseite
- PUR-Rückseite

auf saugenden und nicht saugenden Untergründen im Innenbereich.

### Art

Polyacrylatdispersionen, organische Farbpigmente, Wasser, Additive und Konservierungsmittel: Isothiazolinone.

### Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der ÖNORM B 5236 Planung und Ausführung von Bodenbelags- und Holzfußbodenarbeiten entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauer trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissefrei sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.

Stark saugfähige Untergründe mit ARDEX P 52 Grundierkonzentrat (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.

### Verarbeitung

ARDEX AF 825 Fixierung für SL-Fliesen 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.

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

Die Teppichfliesen werden eingelegt, wenn die Fixierdispersion transparent getrocknet ist.

### Wiederaufnahme der Teppichfliesen:

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

### Empfohlene Auftragsmengen



**Auftrag:**  
ca. 80 - 100 g/m<sup>2</sup>

ARDEX Baustoff GmbH  
Hürmer Straße 40  
A-3382 Loosdorf  
ÖSTERREICH  
Tel: +43 (0) 2754/7021-0  
Fax: +43 (0) 2754/2490  
office@ardex.at  
www.ardex.at

Hersteller zertifiziert nach  
EN ISO 9001 und EN ISO 14001

# ARDEX AF 825

## Fixierung für SL-Fliesen

### Praxistipp

In Zweifelsfällen sind Probeklebungen durchzuführen.  
Die Verlegeanleitungen der Belagshersteller sowie die gültigen Normen und Regeln des Fachs sind zu beachten.  
Eventuell auf der Fixierung befindliche Haut (zB durch unsachgemäße Lagerung oder nach Anbruch) entfernen, nicht umrühren.

### Hinweis

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Nur für den gewerblichen Verwender!

### Zusatzinformation

Bei der Verarbeitung sorgfältig vorgehen: Staubbildung sowie Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Entsorgung des Behälters und des Inhalts im abgebandenen Zustand gemäß den geltenden örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

## Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf	80 - 100 g/m <sup>2</sup> bei Auftrag mit einer Rolle	
Basis	Kunststoffdispersion	
Ablüftezeit ca.	<b>Ablüftezeit</b> 30 Minuten 60 Minuten	<b>Bedingung</b> auf saugfähigen Untergründen auf nicht saugfähigen Untergründen
Verarbeitungstemperatur	+15 °C	
relative Luftfeuchtigkeit (rF)	75 % (max.)	
Reinigungsmittel	vor der Trocknung: Wasser	
Einlegezeit	24 Stunden	

### Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
Stuhlrolleneignung	ja (Rollen nach ÖNORM EN 12529)
Shampooier- und Sprühextraktionseignung	ja
Kennzeichnung nach GHS/CLP	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
Kennzeichnung nach ADR	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
EMICODE	EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS
GISCODE	D1 = lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
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.