



# ARDEX P 45 READY

## Gebrauchsfertige Polyurethandispersion zur Aufnahme von ARDEX Parkettklebstoffen

- gebrauchsfertig
- sehr emissionsarm
- lösemittelfrei
- leichte Verarbeitung
- für innen, Boden



### Anwendungsbereich

Innen. Boden. Staubbindende Grundierung, vor der anschliessenden Parkettverlegung.

Der Untergrund sowie die raumklimatischen Bedingungen müssen den Anforderungen der gültigen Normen und Merkblätter entsprechen. Unterböden müssen trocken, fest, eben, trennmittelfrei sein.

Trennschichten sind durch geeignete mechanische Maßnahmen zu entfernen. Calciumsulfatestriche nach Herstellervorschrift bzw. gemäß den gültigen Normen und Merkblättern mechanisch vorbehandeln und gut absaugen.

Geeignet auf Fußbodenheizung

Geeignet für die Stuhlrollenbelastung

### Art

Gebrauchsfertige, lösemittelfreie, sehr emissionsarme Polyurethandispersion.

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

### Untergründe

Zementestriche  
Calciumsulfatestriche  
Trockenestrichelemente

### Vorbereitung des Untergrundes

Untergrund muss trocken, fest und frei von Staub und Trennmitteln sein.

### Verarbeitung

ARDEX P45 READY ist gebrauchsfertig. Kanister vor Gebrauch gründlich aufschütteln. Der Auftrag des Vorstriches erfolgt mit Vorstrichwalze, Velours- oder Schaumstoffwalze, wobei Pfützenbildung zu vermeiden ist. Die anschließende Klebung erfolgt nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung, entsprechende Trockenzeiten beachten.

### Zu beachten ist

Die Trocknungszeit ist von der Saugfähigkeit des Untergrundes und den Baustellenbedingungen abhängig.

Ca. 30 Minuten bei Zementestrich, ca. 60 Minuten bei Calciumsulfatestrichen und gipsgebundenen Trockenestrichelementen.



# ARDEX P 45 READY

## Gebrauchsfertige Polyurethandispersion zur Aufnahme von ARDEX Parkettklebstoffen

Verarbeitung nicht unter +15 °C Bodentemperatur und +18 °C Raumtemperatur sowie Raumluftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 40 % und 65 %, maximal bis 75 %.

Alle Angaben beziehen sich auf ca. +20 °C und 50 % relative Luftfeuchte. Alle Verlegewerkstoffe bei kalter Witterung rechtzeitig im beheizten Raum auftemperieren.

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.

Produkt enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (EG nr. 247-500-7) und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on-(EG nr.220-239-6).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Informationen für Allergiker unter + 49 (0) 2302/664-0.

### Hinweis

Bitte beachten Sie die Angaben in unseren Sicherheitsdatenblättern. Lagerung nicht unter 5 °C, frostempfindlich.

### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	<b>Verbrauch</b> 100 - 150 g/m <sup>2</sup>
--------------------	--

Verarbeitungstemperatur	+15 °C
-------------------------	--------

### Anwendungseigenschaften

Trocknungszeit ca.	<b>Bedingung</b> je nach Untergrundbeschaffenheit	<b>Zeit</b> 30 - 60 Minuten
--------------------	--	--------------------------------

### Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
-------------------------	----

Kennzeichnung nach GHS/CLP	<b>Kennzeichnung nach GHS/CLP</b> siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
----------------------------	---

Kennzeichnung nach ADR	<b>Kennzeichnung nach ADR</b> keine
------------------------	--

EMICODE	EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS
---------	------------------------------------

GISCODE	D1 = Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
---------	--

Abpackung	Kanister mit 10 kg netto
-----------	--------------------------

Lagerung	Frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Angebrochene Gebinde sind gut zu verschließen und der Inhalt rasch aufzubrauchen. Stehend lagern.
----------	---

### Anwendungsberatung

Technische Hotline:  
Tel.: +49 2302 664-362  
Fax: +49 2302 664-373  
Mail: [technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de)