



# ARDEX FIX

## Blitzspachtel

- Zement-Basis
- mit ARDURAPID®-Effekt
- Reparaturspachtelmasse mit Finish-Charakter für den Bodenbereich
- verlegereif nach 30 Minuten
- erspart den Voranstrich
- schnell erhärtend und schnell trocknend
- auf Null ausziehbar
- für Fleckspachtelungen



### Anwendungsbereich

Für den Innenbereich.

Ausbessern von Untergründen vor der Verlegung von Bodenbelägen.

Füllen von Löchern, Ausbrüchen und Schlitten.

Ausgleichen von Höhenversätzen bei Estrichen, Spanplatten und anderen Bauplatten.

Beispachteln von Unebenheiten in Zement-, Calciumsulfat- und Gussasphaltestrichen, Betonböden, Spanplatten, Fliesen- und Plattenbelägen.

Fleckspachtelungen zur Beseitigung von Fehlstellen und Kellenschlägen in alten und neuen Spachtelschichten.

Bei flächigen Spachtelarbeiten in Schichtdicken von 0 bis 4 mm einsetzbar

### Art

Spezialzement, gut dispergierfähiges Kunststoffpulver und feinstkörnige Füllstoffe.

Beim Anrühren mit Wasser entsteht ein standfester Mörtel, der ca. 5 Minuten lang verarbeitet werden kann und sich bereits innerhalb von 30 Minuten durch Hydratation verfestigt.

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

Mit ARDURAPID-Effekt, der eine schnelle hydraulische Erhärtung und vollständige kristalline Wasserbindung bewirkt.

### Vorbereitung des Untergrundes

ARDEX FIX haftet praktisch unlöslich auf bauüblichen Untergründen.

Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig, griffig und trennmittelfrei sein.

Alte Klebstoffreste müssen fest am Untergrund haften und eine ausreichende Eigenfestigkeit aufweisen.

Auf Kunststoff- oder lackierten Flächen ist ein Voranstrich mit ARDEX P 82 Kunstharz-Voranstrich erforderlich.

In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen.

### Verarbeitung

Nur so viel Mörtel anmachen, wie innerhalb der Verarbeitungszeit von ca. 5 Minuten verarbeitet werden kann.

In ein sauberes Anrührgefäß gibt man klares Wasser und mischt unter kräftigem Umrühren so viel Pulver ein, dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Zum Anrühren von 1 kg ARDEX FIX werden ca. 0,33 l Wasser benötigt. Der Mörtel ist bei +18°C bis +20°C ca. 5 Minuten lang verarbeitbar.

Niedrigere Temperaturen verlängern die Verarbeitungszeit, höhere Temperaturen verkürzen sie.

Auf nicht saugfähigem Untergrund ist ARDEX FIX mindestens 1 mm dick aufzutragen. Ausreichend erhärtete Spachtelaufträge können nochmals mit frisch angerührten ARDEX FIX nachgeglättet werden.

# ARDEX FIX

## Blitzspachtel

Die Verlegung von Bodenflächen ist nach 30 Minuten möglich.  
Vor Parkettverlegung die Trocknung, ca. 1 Tag, abwarten.  
ARDEX FIX ist bei Temperaturen über +5°C zu verarbeiten.

### Zu beachten ist

Für den Außenbereich und im Dauernassbereich kann ARDEX FIX nicht eingesetzt werden.

Für großflächige und in Schichtdicken über 4 mm vorzunehmende Spachtelarbeiten ist ARDEX K 15 Glätt- und Nivelliermasse oder ARDEX K 80 Dünnestrich einzusetzen.

### Hinweis

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

## Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Anmischverhältnis ca.	<b>Komponente A</b> 0,33 l Wasser 1,65 l Wasser 1 RT Wasser	<b>Komponente B</b> 1 kg Pulver 5 kg Pulver 3,5 RT Pulver
Materialbedarf	1,15 kg Pulver je m <sup>2</sup> und mm	
Schüttgewicht ca.	0,86 kg/l	
Frischgewicht ca.	1,50 kg/l	

### Anwendungseigenschaften

Verarbeitungszeit ca.	5 Minute(n)
Begehbarkeit nach ca.	30 Minute(n)
Verlegereife nach ca.	30 Minuten
Anwendung Umgebungsbedingungen	+20°C

### Mechanische Eigenschaften

Kugeldruckhärte ca.	<b>Härte</b>	<b>Zeit</b>
	20 N/mm <sup>2</sup>	nach 1 Tag
	37 N/mm <sup>2</sup>	nach 7 Tagen
	40 N/mm <sup>2</sup>	nach 28 Tagen

### Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
Stuhlrolleneignung	ja
Kennzeichnung nach GHS/CLP	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
Kennzeichnung nach ADR	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
EMICODE	EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS
GISCODE	ZP1 = Zementhaltiges Produkt, chromatarm
Abpackung	Eimer mit 5 kg netto
Lagerung	In trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.

# ARDEX FIX

## Blitzspachtel

