

Technisches Merkblatt

## PANDOMO Primer

### Voranstrich und Haftbrücke

- › Konzentrat
- › verhindert bei Spachtelungen das Aufsteigen von Luftblasen aus dem Untergrund
- › lösemittelfrei



#### Anwendungsbereich:

Innen. Boden, Wand und Decke.

Grundierung und Haftbrücke unter PANDOMO Wall, PANDOMO Floor und unter PANDOMO PU Sealer auf saugfähigen Untergründen.

#### Art:

Lösemittelfreie, weiße Kunstharzdispersion, die nach Trocknung das Eindringen von Wasser deutlich hemmt.

#### Untergründe:

##### PANDOMO Floor White/Floor Grey:

Der Untergrund aus Beton oder Zementestrich (Festigkeiten nach den entsprechenden Ö-Normen und Anforderungen) muss trocken, fest und frei von Staub sein. Zur Entfernung von Verunreinigungen, Trennmitteln, lockeren Oberzonen und Bindemittelanreicherungen ist der Untergrund kugel- oder sandzustrahlen.

##### PANDOMO Wall White:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Staub, Schmutz und anderen Trennmitteln sein.

#### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Staub, Schmutz und anderen Trennmitteln sein, sowie den derzeit gültigen ÖNORMEN und Regelwerken entsprechen.

Weitere Informationen sowie detaillierte Untergrundanforderungen müssen den entsprechenden technischen Merkblättern von PANDOMO Wall White, PANDOMO Floor oder PANDOMO PU Sealer entnommen werden.

#### Verarbeitung:

##### Unter PANDOMO Wall White:

Bei der Verarbeitung von PANDOMO Wall White auf Gipswandbauplatten, Mauerwerk und allen saugfähigen Mischuntergründen zur Vermeidung von Farbunterschieden ist der Untergrund mit PANDOMO Primer, 1 : 2 mit Wasser verdünnt, zu grundieren.

##### Unter PANDOMO Floor:

Die Verarbeitung von PANDOMO Primer erfolgt in zwei Arbeitsgängen. Der Untergrund ist zunächst mit PANDOMO Primer 1 : 3 mit Wasser verdünnt, vorzustreichen.

Nach Trocknung des ersten Voranstriches, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Baustellenbedingungen, nach ca. 1 - 2 Stunden, erfolgt der zweite Voranstrich mit PANDOMO Primer, 1 : 1 mit Wasser verdünnt.

##### Unter PANDOMO PU Sealer:

Auf trockenen Flächen, die nicht mit PANDOMO Stone Oil behandelt wurden, muss vorher eine Grundierung mit PANDOMO Primer 1 : 1 mit Wasser verdünnt erfolgen.

PANDOMO Primer wird gleichmäßig mit einer 9 mm Microfaser Kurzfloorrolle aufgetragen, Schaumbildung und Pfützen sind zu vermeiden. PANDOMO Primer muss mindestens 2 Stunden trocknen.





Technisches Merkblatt

## PANDOMO Primer

### Voranstrich und Haftbrücke

#### Zu beachten ist:

Voranstriche gleichmäßig auftragen und zu einem klaren, dünnen Film trocknen lassen, bevor mit den nachfolgenden Arbeiten begonnen wird. PANDOMO Primer bei Temperaturen über +5°C verarbeiten. In Zweifelsfällen Probearbeiten durchführen.

#### Hinweis:

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.  
Nur für den gewerblichen Verwender!

#### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	Unter	Verbrauch	Mischverhältnis
	PANDOMO Wall	150 g	1 : 1
	PANDOMO Wall	50 g	1 : 2
	PANDOMO Floor	150 g	1 : 1
	PANDOMO Floor	50 g	1 : 3

#### Produktdetails

Kennzeichnung nach GHS/CLP siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt

Kennzeichnung nach ADR siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt

Abpackung Kanister mit 5 kg netto

Lagerung Frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.