



# panDOMO® SP-F

## Porenfüller

- im Innenbereich
- schnell trocknend
- leicht zu verarbeiten
- sehr ergiebig



### Anwendungsbereich

Für den Innenbereich.

Wässrige, acrylat- und urethanhaltige Grundierung für polierte und geölte PANDOMO® Bodenflächen vor dem Auftrag von PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel oder PANDOMO® SP-MS Seidenmatt-Siegel.

### Eigenschaften

PANDOMO® SP-F Porenfüller dringt in die Poren des Untergrundes ein und bildet im Untergrund und auf der Oberfläche einen leichten Film. Dies führt zu einer gleichmäßigen Saugfähigkeit des Untergrundes und erleichtert das spätere Versiegeln mit PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel oder PANDOMO® SP-MS Seidenmatt-Siegel.

Die Oberfläche bleibt wasserdampfdiffusionsoffen. Nicht als Versiegelung (Topcoat) geeignet.

### Art

Flüssig- trübe, weißliche, wässrige, acrylat- und urethanhaltige Grundierung.

### Verarbeitung

Falls zuvor PANDOMO® SP-SL Steinöl aufgebracht wurde, muss die Schicht mind. 12 Stunden trocknen. (Bitte hierzu auch das Technische Merkblatt von PANDOMO® SP-SL Steinöl beachten). Auf die trockene Fläche PANDOMO® SP-F Porenfüller unverdünnt, gleichmäßig und dünn auftragen. Nicht in bereits angetrocknetes PANDOMO® SP-F Porenfüller wischen. Pfützenbildung durch sofortiges Überwischen vermeiden. In den meisten Fällen ist ein Auftrag ausreichend. Vor einer weiteren Behandlung muss die Schicht mind. 4 Stunden bei Raumtemperatur trocknen. Bei niedrigeren Temperaturen verlängert sich die Trocknungszeit.

**Bei der Verarbeitung ist die Fußbodenheizung rechtzeitig zu drosseln oder auszuschalten.**

### Hinweis

Nicht ausreichend getrocknetes PANDOMO® SP-SL Steinöl führt zur weißlichen Verfärbung des PANDOMO® SP-F Porenfüllers. Diese Verfärbung verschwindet beim Trocknen. Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca. 25 - 50 ml/m<sup>2</sup>

Dichte 1 g/cm<sup>3</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

# panDOMO® SP-F

## Porenfüller

Aussehen	flüssig-trüb, weißlich
Verarbeitungstemperatur	+15°C bis +25°C
Löslichkeit in Wasser	vollständig
Reinigung der Arbeitsgeräte	sofort nach der Benutzung mit reichlich Wasser reinigen

### Anwendungseigenschaften

Trocknungszeit	Zeit	Zustand
	30 Minuten	Oberflächen frühestens trocken nach ca.
	2 Stunden	Oberfläche frühestens vorsichtig begehbar nach ca.

### Produktdetails

pH-Wert ca.	8
Kennzeichnung nach GHS/CLP	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
Kennzeichnung nach ADR	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
GISCODE	GE10 = Emulsionen/Dispersionen
Abpackung	Kunststoffkanister mit 5 Liter netto
Lagerung	Kühl aber frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Angebrochene Gebinde sind gut zu verschließen und der Inhalt rasch aufzubrauchen.