



AUS GUTEM GRUND

---

# panDOMO<sup>®</sup> SP-GS

## Seidenglanz-Siegel

---

Filmbildende, wasserbasierte Acrylat-Wachs-Schutzversiegelung

seidenglänzend

rutschhemmend

schmutzabweisend

strapazierfähig

trittfest

---

Hersteller mit zertifiziertem  
QM/UM-System nach  
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH  
58430 Witten · Postfach 61 20  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0  
Fax: +49 (0) 23 02/664-240  
kundendienst@ardex.de  
www.ardex.de

# panDOMO® SP-GS

## Seidenglanz-Siegel

---

### Anwendungsbereich:

Für den Innenbereich.

PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel ist ein Schutzfilm für PANDOMO® Bodensysteme, die mit PANDOMO® SP-SL Steinöl geölt oder mit PANDOMO® SP-PS Wässrige Polyurethan-Versiegelung versiegelt wurden.

Bodenflächen, die mit PANDOMO® SP-SL Steinöl behandelt wurden, **müssen zuvor** mit PANDOMO® SP-F Porenfüller grundiert werden.

### Eigenschaften:

- rutschhemmend
- Schutzfilm vor kurzzeitig einwirkenden Flüssigkeiten
- trittfest
- seidenglänzend

PANDOMO® SP-GS bildet eine seidenglänzende Schutzschicht auf der Oberfläche. Farbstruktur und -tiefe werden intensiviert.

### Verarbeitung:

PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel darf nur auf den ausgehärteten PANDOMO® SP-F Porenfüller (mind. 4 Stunden Trocknungszeit bei ca. + 20°C) oder auf absolut trockenen PANDOMO® PS versiegelten Flächen (mind. 12 Std. Trocknungszeit bei ca. +20°C) aufgebracht werden.

PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel wird unverdünnt, gleichmäßig und dünn mit einem Lammfellwischer (Wischwiesel) aufgetragen.

Nicht in bereits antrocknendes Produkt wischen.

Pfützenbildung durch sofortiges Überwischen vermeiden.

### Hinweis:

PANDOMO® SP-GS nicht mit anderen Pflege- und Reinigungsmitteln mischen und nicht für die regelmäßige Unterhaltsreinigung verwenden.

Solange der Schutzfilm noch feucht glänzt, den Boden nicht betreten oder überwischen.

Werkzeuge sind sofort nach Gebrauch mit reichlich Wasser zu reinigen.

Volle Beanspruchung erst nach Aushärtung des Steinöls, bzw. PU-Versiegelung und der Ersteinpflege, nach ca. 5-7 Tagen (abhängig von klimatischen Bedingungen).

### Unterhaltsreinigung:

Zur regelmäßigen Unterhaltsreinigung wird PANDOMO® SP-CR Unterhalts- und Repairreiniger verwendet.

Zuerst mit einem Besen oder mit der Bürstenseite des Staubsaugers Schmutz und Sand entfernen. PANDOMO® SP-CR verdünnen, ca. 50 ml auf 8 Liter Wasser.

Die Flächen nebelfeucht wischen und trocknen lassen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen.

### Grundreinigung:

Bei hartnäckigen Verschmutzungen der Bodenflächen, die nicht mit der regelmäßigen Pflege zu entfernen sind, wird eine Grundreinigung empfohlen.

Hierzu ist PANDOMO® SP-BC Grundreiniger zu verwenden. Verarbeitungshinweise siehe Technisches Datenblatt.

### Allgemeines:

Je stärker der frisch behandelte Fußboden in den ersten Tagen geschont wird, desto höher ist die Lebensdauer des Bodens!

Nach einer Grundreinigung mit PANDOMO® SP-BC muss eine ausreichend lange Trocknungszeit eingehalten werden. Der Boden muss vor einer Neueinpflege mit PANDOMO® SP-SL Steinöl und PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel absolut trocken sein.

### Sicherheits-/Entsorgungshinweis:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Inhalt/Behälter gemäß lokalen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften entsorgen.

---

## Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

---

<b>Materialbedarf:</b>	ca. 40 – 50 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte:</b>	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH-Wert:</b>	ca. 8,5
<b>Aussehen:</b>	flüssig-trüb, weißlich
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	vollständig
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	ca. + 15 - + 25°C Oberflächentemperatur. Fußbodenheizung rechtzeitig drosseln oder ausschalten.
<b>Trocknungszeit:</b>	Griffest nach ca. 30 Min. Nach ca. 2 Stunden vorsichtig begehbar. Nach 3 - 5 Tagen sind die Flächen voll belastbar. Innerhalb dieser Zeit möglichst nur trocken oder mit klarem Wasser reinigen. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.
<b>Kennzeichnung nach GHS/CLP:</b>	keine
<b>Kennzeichnung nach GGVSEB/ADR:</b>	keine
<b>GISCODE:</b>	GE 10
<b>Abpackung:</b>	Kunststoffkanister mit 5 L netto
<b>Lagerung:</b>	kühl, aber frostsicher lagern, angebrochene Gebinde gut verschließen
<b>Lagerzeit:</b>	Ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst umgehend verarbeiten.

