



panDOMO® SP-SL

Steinöl

- Öl-Wachs-Basis
- seidenglänzend
- abriebfest
- wasserabweisend
- farbvertiefend
- sehr ergiebig
- diffusionsoffen



Anwendungsbereich

Für den Innenbereich.

Zum Schutz von eingefärbten und polierten Oberflächen aus PANDOMO® Wall (W1 2.0, W3 2.0), PANDOMO® Floor/FloorPlus (K1, K3), PANDOMO® Loft (K2) und PANDOMO® Studio.

Für den privaten Wohnbereich und Flächen mit mäßiger Stoß- und Schlagbeanspruchung, wie zB in Ausstellungsräumen, Foyers, öffentlichen Gebäuden, Verkaufsräumen und im privaten Wohnbereich.

Art

PANDOMO® SP-SL Steinöl ist ein Produkt auf Öl-Wachs-Basis.

Die Behandlung von polierten PANDOMO® W1 2.0, W3 2.0, K1, K3 und K2 und Studio Oberflächen mit PANDOMO® SP-SL Steinöl erzeugt hoch abriebfeste, wasserabweisende Flächen.

Verarbeitung

Verarbeitung auf PANDOMO® W1 2.0 bzw. W3 2.0:

Nach Applikation der Dekorspachtelmasse, muss die Oberfläche, nach ausreichender Trocknung der Masse (ca. 5 Stunden), mit einer geeigneten Exzenter-Schleifmaschine (zB ROTEX, Fa. Festo) mit einem 120er Schleifpapier poliert werden. Alternativ können auch Schleifgitter der Fa. Mirka 180er Abranet und 4000er Abralon verwendet werden. Eine 1-fache Imprägnierung (und gleichzeitige Farbintensivierung) mit PANDOMO® SP-SL wird empfohlen.

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

PANDOMO® SP-SL wird mittels eines schwach getränkten Schwammes oder wahlweise Flächenstreicher (Flachpinsel) in dünner Schicht aufgetragen. PANDOMO® SP-SL sollte an der Wand immer von unten nach oben aufgetragen werden, um Ölflecken zu vermeiden.

Überschüssiges Material wird sofort mit einem weichen, fusselfreien Baumwolltuch aufgenommen bzw. mit kreisenden Bewegungen in die Oberfläche einmassiert. Der Ölauftrag soll in den gleichen Bewegungsrichtungen erfolgen wie der vorherige Spachtelauftrag, um somit die gleiche Strukturhaftigkeit beizubehalten.

Verarbeitung auf PANDOMO® K1, K3, K2 und Studio:

Das Polieren der Oberflächen ist detailliert in den Technischen Datenblättern von PANDOMO® K1, K3, K2 und Studio beschrieben.

Mit Hilfe eines Wischwiesels (Lammfellwischer) dünnsschichtig auftragen und mit kreisenden Wischbewegungen auf der Oberfläche verteilen. Das frische Steinöl wird nach einer Abluftzeit von ca. 10 Minuten mit einem weißen oder beigeen Pad unter Verwendung einer Eintellermaschine sorgfältig in die Oberfläche einmassiert. Es wird empfohlen, je nach Flächengröße mehrere saubere Pads zu verwenden bis ein gleichmäßiger, seidenmatter Oberflächencharakter entsteht. Auf der ganzen Fläche dürfen keine glänzenden Stellen und Ölspritzer mehr sein. Sie muss trocken erscheinen!

panDOMO® SP-SL

Steinöl

Schwer zugängliche Bereiche werden mit einem beigen Handpad behandelt. Wenn nach Trocknung des ersten Ölauftrages der Oberflächenfilm inhomogen erscheint, kann nach ca. 6–12 Stunden ein 2. Auftrag, wie zuvor beschrieben, erfolgen.

Zu beachten ist

Während der Trocknungs- und Erhärtungsphase von PANDOMO® SP-SL Steinöl muss für einen guten Luftaustausch (trockene Luft) gesorgt werden, Staubbildung und andere Verunreinigungen, die sich an der Wand niederschlagen könnten, sind zu vermeiden. Nicht bei Temperaturen von unter +15°C verarbeiten.

Bitte beachten:

Überschüssige Ölrückstände trocknen auf der Oberfläche hart auf und bilden Matt-Glanz-Stellen, die nur schwierig entfernt werden können.

Nach diesen Arbeiten muss die fertige Oberfläche frühestens nach 24 Stunden mit einem weißen oder beigen Pad gepaddet werden. Im Anschluss erfolgt eine Schlussbehandlung mit PANDOMO® SP-CR Unterhalts- und Repairreiniger, für stärker frequentierte Flächen erfolgt eine Bearbeitung mit PANDOMO® SP-F Porenfüller und PANDOMO® SP-GS Seidenglanz-Siegel oder PANDOMO® SP-MS Seidenmatt-Siegel. Wenn die Oberflächenversiegelung mit PANDOMO® SP-PS gewünscht ist, ist der Einsatz von

Porenfüller nicht erforderlich. Hierzu bitte die Technischen Merkblätter beachten.

Beständigkeit:

PANDOMO® SP-SL Steinöl erhöht die Widerstandsfestigkeit von PANDOMO® W1 2.0, W3 2.0, K1, K3, K2 und Studio Oberflächen. Chemikalien sollten generell schnellstmöglich aufgenommen werden.

Im Zweifelsfall müssen Probestellen angelegt werden.

Nicht geeignet für den Dauernassbereich.

Lichtechtheit:

PANDOMO® SP-SL Steinöl zeigt unter UV-Belastung nur eine geringe Vergilbungstendenz.

Reinigung und Entsorgung:

Die Arbeitsgeräte müssen nach Gebrauch mit einem Pinselreiniger oder Terpentinersatz gründlich gereinigt werden.

Hinweis

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Mit dem Produkt benetzte Lappen, Arbeitsgeräte und Kleidung können sich beim Trocknen im Falle eines Wärmestaus selbst entzünden. Deshalb alle Lappen etc. nach Gebrauch im geschlossenen Gebinde aufbewahren bzw. entsorgen oder verbrennen.

Der getrocknete Auftrag ist nicht entflammbar.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf	Verbrauch	Anwendungsbereich
	ca. 25 - 30 g/m ² bei 1-fachem Auftrag	auf PANDOMO® Wall
	ca. 50 g/m ² bei 1-fachem Auftrag	auf PANDOMO® Floor
	ca. 50 - 60 g/m ² bei 1-fachem Auftrag	auf PANDOMO® FloorPlus
	ca. 50 - 60 g/m ² bei 1-fachem Auftrag	auf PANDOMO® Loft
	ca. 50 g/m ² bei 1-fachem Auftrag	auf PANDOMO® Studio

Spezifisches Gewicht 0,9 kg/l

Produktdetails

Kennzeichnung nach GHS/CLP siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt

Kennzeichnung nach ADR siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt

Abpackung Kanister mit 3 Liter netto, Dose mit 1 Liter netto

Lagerung In trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.