

# TECHNISCHES DATENBLATT

**Kährs®**

## Satinöl natur, seidenmatt / matt

Art. Nr.: 710 553 Satinöl seidenmatt 1,0l  
710 592 Satinöl matt 1,0l  
710 803 Satinöl seidenmatt 0,5l

### ANWENDUNG:

Oxidativ härtendes Pflegeöl für die Pflege und Grundreinigung (Ölwäsche) aller oxidativ geölten Holzfußböden. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig, geruchsarm und schnell aushärtend.



### VERARBEITUNG ALS ERST- ODER UNTERHALTSPFLEGE:

Zunächst muss die zu behandelnde Fläche von Staub und Schmutz gereinigt werden (Staubsaugen / Feuchtreinigung mit Kährs-Cleaner). Anschließend das Pflegeöl gründlich aufschütteln und sparsam auf die auf die vollständig abgetrocknete Fläche aufbringen (getränkter Lappen oder aufsprühen) und von Hand mit einem Baumwolltuch oder mit der Poliermaschine und einem weißen Pad einarbeiten.

Bei rustikalen Holzfußböden ein reißfestes Tuch unter das Pad legen. Somit kann verhindert werden, dass sich Fasern des Pads in der Holzoberfläche festsetzen und manuell entfernt werden müssen.

Nach 15-20 Minuten die Fläche mit einem frischen Tuch erneut poliert werden. Dadurch wird eine gleichmäßige Ölsättigung der Fläche sichergestellt.

Den Boden systematisch auf Teilflächen von 10-15m<sup>2</sup> bearbeiten und dabei die Übergänge zwischen den Teilflächen sauber auspolieren.

Das Raumklima muss bei der Verarbeitung zwischen 15 und 25°C betragen. Die Bodenfläche soll vor, während und nach der Behandlung vor Erwärmung durch Sonneneinstrahlung oder durch Fußbodenheizung über 25°C geschützt werden.

Die gepflegte Oberfläche für mindestens 4-6 Stunden, am besten über Nacht aushärten lassen und die Fläche während dieser Zeit nicht betreten.

Zu Verarbeitung mit der Poliermaschine sind vorzugsweise 24mm Pads (Superpads) von gehobener Qualität zu verwenden.

### VERARBEITUNG BEI DER GRUNDREINIGUNG STARK VERSCHMUTZTER FLÄCHEN: (NUR BEI NICHT FARBIG BEHANDELTEN FUßBÖDEN ANWENDEN)

Kährs Satin-Öl gründlich aufschütteln und satt auf die Fläche auftragen und mit einem grünen Pad einarbeiten. Gegebenenfalls auch braune oder schwarze Pads einsetzen. Bei abrasiven Pads muss unbedingt sehr gleichmäßig gearbeitet werden um ein gleichmäßiges Ergebnis zu erzielen. Verschmutzte Pads auswechseln und schmutziges Öl aufnehmen und durch frisches Öl ersetzen.

Sobald der Boden gleichmäßig gereinigt erscheint, das schmutzige Öl restlos aufnehmen und direkt im Anschluss frisches Kährs Satin-Öl dünn auftragen und mit dem weißen Pad auspolieren.

Bei rustikalen Holzfußböden ein reißfestes Tuch unter das Pad legen. Somit kann verhindert werden, dass sich Fasern des Pads in der Holzoberfläche festsetzen und manuell entfernt werden müssen.

Die Oberfläche muss mindestens 8 Stunden, besser über Nacht aushärten. Während dieser Zeit die Fläche nicht betreten.

### SICHERHEITSHINWEISE:

**Mit Öl getränkte Materialien (z.B. Lappen und Pads) sind selbstentzündlich. Verwendete Lappen und Pads deshalb in Wasser lagern oder in luftdicht geschlossenen, nicht brennbaren Behältern verwahren.**

### AUSHÄRTUNG:

Die Aushärtung erfolgt durch eine chemische Reaktion mit Luftsauerstoff (oxidative Aushärtung). Bei der Verarbeitung und während der Trocknung ist deshalb für gute Durchlüftung der Räume zu sorgen. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Aushärtung. Sonnenlicht beschleunigt die Aushärtung.

## GESUNDHEIT UND UMWELT:

Satin Öl enthält Lösemittel N-Paraffin. Beim Verschlucken kann es zu Lungenschäden kommen. Wiederholter Hautkontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dämpfe nicht über längere Zeit einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Umgang mit Chemikalien, sorgen Sie für eine gute Belüftung der Räume und tragen Sie Schutzbrille und Schutzhandschuhe. Weitere Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt das für gewerbliche Anwender auf Anfrage erhältlich ist.

## TECHNISCHE DATEN

<b>Inhalt:</b>	Urethan-modifiziertes Tannenharzöl, Lösemittel N-Paraffin
<b>Farbe:</b>	Transparent
<b>Reichweite / Verbrauch:</b>	Erstpflge: 100-200m <sup>2</sup> / 1 Liter, je nach Oberflächenbeschaffenheit Grundreinigung: 40-80m <sup>2</sup> / 1 Liter
<b>Festkörpergehalt:</b>	38 Vol. %
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	Temperatur: 15°C bis 25°C; Luftfeuchtigkeit max. 65% Untergrund- und Materialtemperatur: mind. 15°C. Bei Fußbodenheizung nicht über 25°C.
<b>Aushärtungsdauer: (23°C/50% rel.LF)</b>	Erstpflge: 4-6 Stunden Grundreinigung: mind. 8 Stunden
<b>Belastbar:</b>	24 - 48 Stunden
<b>Lagerung:</b>	24 Monate, kühl und trocken, für Kinder unzugänglich aufbewahren, nicht frostempfindlich, kurzzeitig bis 35°C
<b>Haltbarkeit:</b>	Ungeöffnete Originalgebinde: siehe Aufdruck des Mindest-Haltbarkeitsdatums. Der Inhalt angebrochener Gebinde kann bei längerer Lagerung aushärten.
<b>GISCODE:</b>	Ö60
<b>Flammpunkt:</b>	65°C
<b>VOC:</b>	771 g/l
<b>PH-Wert</b>	Nicht bestimmt
<b>Reinigungsmittel:</b>	Reinigung der Werkzeuge vor der Aushärtung mit Testbenzin oder Spiritus
<b>Entsorgung:</b>	Reste nicht in den Abfluss geben, eingetrocknete Reste gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen
<b>Lieferform:</b>	0,5 / 1-Liter Blechgebinde, VE 6 x 0,5 / 1-Liter

Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG

Rosentalstr. 8/1

72072 Tübingen

Tel.: 07071-9193-0

Telefax: 07071-9193-100

E-Mail: [info.de@kahrs.com](mailto:info.de@kahrs.com)

[www.kahrs.com](http://www.kahrs.com)



### Hinweis:

Diese Produkt-, Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben nicht den Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich. Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften setzen wir voraus.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit; **Stand April 2021**