



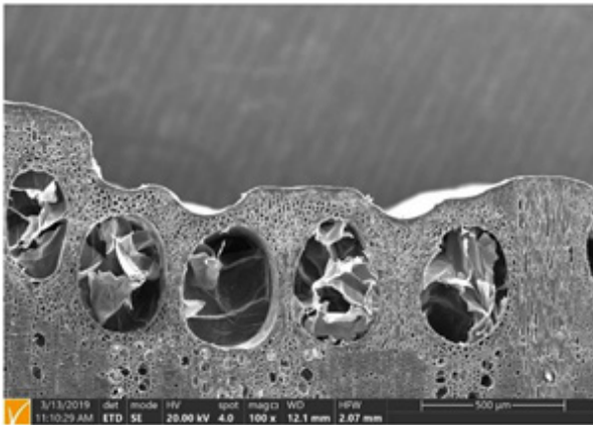
SEDA

Rein oxidativ trocknendes Öl auf Basis
nachwachsender Rohstoffe | Tiefenimprägnierung | Wachsfinish

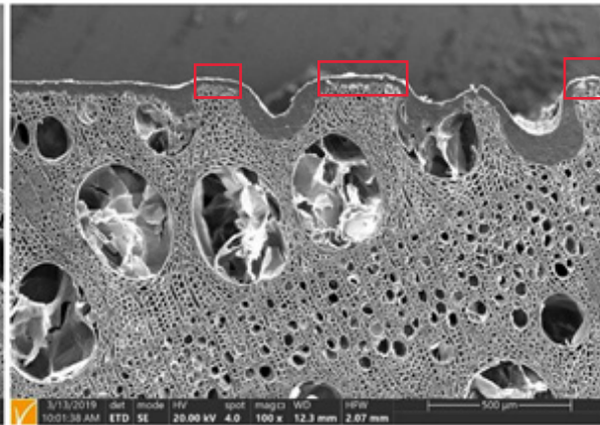


SCHEUCHER®

Vieles spricht für eine geölte Oberfläche: seidenmatte, strapazierfähige und atmungsaktive Oberflächen für ein gesundes Wohnklima und direkter Kontakt zum Holz. Oxidativ trocknende Öle dringen in das Holz ein, sind porenfüllend und imprägnieren es. Versiegelte Oberflächen haben einen dünnen Schutzfilm am und über dem Holz.

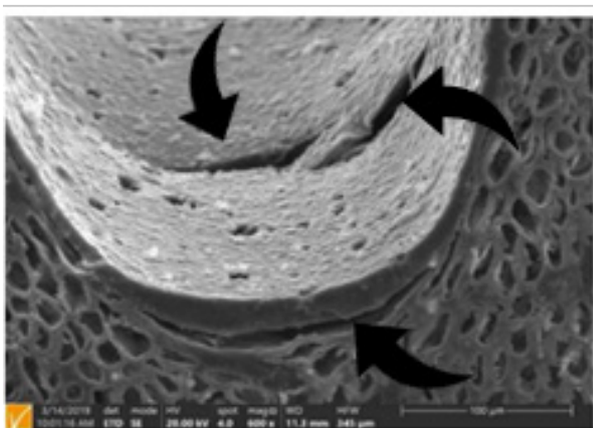


Scheucher SEDA-Oberfläche mit TIEFENIMPRÄGNIERUNG



Filmbildung durch ein „quasi UV-Öl“ mit Schwachstellen

Oft wird heute übersehen, dass geöltes Parkett kein kurzfristiger modischer Trend ist, sondern lange vor den heute üblichen Lackbehandlungen da war. Wir ölen unsere Parkettböden seit Anbeginn auf einer separaten Linie, wo in Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten die Parkettöle hinsichtlich Widerstandsfähigkeit und Pflegeleichtigkeit laufend optimiert werden. Ganz bewusst bieten wir keine „UV-geölten“ oder „2K-geölten“ Oberflächen an. SEDA geölter Parkettboden garantiert eine authentische Oberfläche, die optimal tiefenimprägniert, atmungsaktiv, leicht reinig- und pflegbar ist und zudem sehr leicht partiell reparierbar ist.



Links ist eine mikroskopische Aufnahme einer schichtbildenden Oberflächenbehandlung zu sehen, darunter die Vergrößerung. Die Schichtdicke von ca. 20-50 µm führt dazu, dass bei im Holz unter wechselnden Raumklimabedingungen normale Schwind- oder Quellsparnungen nicht mitgemacht werden können und es zu Rissbildungen in der oberflächlichen Schicht kommt, wo übliche Haushaltschemikalien wie Schmutzwasser, Rotwein etc. in das darunterliegende, ungeschützte Holz eindringen.

Bei tiefenimprägnierten Oberflächenbehandlungen wie bei SEDA treten diese Effekte nicht auf, weil der oberflächliche Schutzfilm so dünn ist, dass die normalen Quell- und Schwindbewegungen mitgemacht werden und das darunter liegende Holz optimal durch die Sättigung mit dem natürlichen Öl geschützt ist. Die natürlich geölte SEDA-Oberfläche hat weitere praktische Vorteile, die sie für den Einsatz im gewerblichen Bereich (Restaurants, Boutiquen usw.) eigentlich unschlagbar macht: Kleinere Kratzer sind bei Parkett bei stärkerer Nutzung normal und sind mit etwas Pflegewachsöl wieder im Nu verschwunden. Tiefere lassen sich stellenweise ausschleifen und nachölen.

Das ist mit Lack oder UV-geölten Böden nicht möglich, denn bei schichtbildenden Systemen wie Lack, UV-Öl, „Hybrid-Öl“, „2K-Oxi-Öl“ u.a. ist ein kleiner Kratzer sofort sichtbar, da hier die oberste schichtbildende Oberfläche beschädigt wird. Kratzer in Lacken und anderen schichtbildenden Systemen sind so lange auf Ihrem Parkett, bis Sie den Boden irgendwann einmal vollflächig abschleifen lassen.

Der Pflegeaufwand ist bei SEDA geöltem Parkett minimal. Es genügt bei privater Nutzung, den Boden nebelfeucht aufzuwischen. Ins Aufwischwasser wird Parkettbodenseife bzw. Scheucher Parkett CLEANER gegeben und einfach aufgewischt. Fertig. Kein Polieren oder dergleichen. Parkettbodenseife bzw. Scheucher Parkett CLEANER reinigt und pflegt durch Rückfettung des im Holz enthaltenen Öls und baut eine widerstandsfähige Patina auf. Im privaten Bereich ist eine Pflegeölung mit Pflege-Wachs-Öl nach ca. 50 Nassreinigungszyklen oder spätestens alle 2 Jahre empfohlen. Bei Verwendung unseres CAREBOY ist die Auffrischung mit dem lösemittelfreien Scheucher Parkett CARE nach jeweils ca. 15 Nassreinigungszyklen empfohlen. Details dazu entnehmen Sie unserer Pflegeanweisung.

Vergleich von SEDA geölten Oberflächen zu UV-(schichtbildend)-behandelten Parkettböden:

| | Im Auslieferungszustand | | Nach intensiver Nutzung | |
|--|-------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| | Scheucher SEDA | UV-gehärtet | Scheucher SEDA | UV-gehärtet |
| Fühlbare Holzoberfläche | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ |
| Natürlich matte Optik | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ |
| Schutz vor Verschmutzung | ☞ ☞ | ■ ■ ■ | ☞ | |
| Schutz vor Wasser/ Haushaltschemikalien | ☞ ☞ | ■ ■ ■ | ☞ | |
| Atmungsaktive Oberfläche | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ |
| Einfache partielle Reparatur | ☞ ☞ ☞ | | ☞ ☞ ☞ | |
| Einfache Reinigung | ☞ ☞ ☞ | ■ ■ ■ | ☞ ☞ | ■ ■ |
| Einfachheit der Pflege | ☞ ☞ | ■ ■ ■ | ☞ ☞ | ■ |

EIGENSCHAFTEN SEDA:

| | |
|--------------------------------|---|
| SEDA: | Oxidativ trocknendes, tiefenimprägnierendes Öl mit einem Wachsfinish |
| Inhaltsstoffe: | Basierend auf natürlichen Rohstoffen, frei von kennzeichnungspflichtigen Stoffen |
| Herstellung: | Seda Öle und Wachse werden in Deutschland hergestellt |
| Antiallergen: | Kein Zusatz von allergieauslösenden Stoffen |
| Emissionen: | SEDA behandelter Scheucher Parkett unterschreitet die gesetzlichen Anforderungen aller gängigen Systeme bei weitem, sogar die derzeit strengsten Emissionsanforderungen des LEED-Systems. |
| Beständigkeit: | Chemikalienbeständigkeitsgeprüft in Anlehnung an ÖNORM EN 13442 Tabelle 1 |
| Speichelechtheit: | Uneingeschränkt zulässig anhand Einstufung nach DIN EN 71-3 |
| Lokale Reparierbarkeit: | SEDA Oberflächen können handwerklich einfach lokal repariert werden |
| Rutschklasse: | R10 |

Klaus Bauer, 29.11.2021
 Leiter Entwicklung Scheucher Holzindustrie GmbH