

Pflegeanweisung für versiegelte Holzfußböden

gemäß DIN 18356 und DIN 18367 Stand Juli 2007

Ihr Holzfußboden wurde mit einem wasserbasierten Fußbodenlack von NANOSOL versiegelt. NANOSOL stellt umweltfreundliche und moderne Qualitätsprodukte zur Oberflächenbehandlung von Holz- und Parkettfußböden her. Firmensitz und Produktionsstätte ist Göteborg, Schweden.

Durch die Versiegelung hat die Holzoberfläche einen widerstandsfähigen Schutzfilm gegen Schmutz und Verschleiß erhalten, der das Eindringen von Wasser weitestgehend verhindert.

Diese Pflegeanleitung gilt für alle versiegelten und mit wässrigen Parkettpflegemittel gepflegten Holzfußböden gemäß DIN 18356 Parkettarbeiten und DIN 18357 Holzpflasterarbeiten.

Ein gesundes Raumklima ist Voraussetzung sowohl für Ihr Wohlbefinden als auch für die Werterhaltung Ihres Holzfußbodens. Die idealen Bedingungen sind ca. 18-20°C Raumtemperatur und einer relative Luftfeuchte von 50-60%. Höhere Luftfeuchte bringt das Holz zum Quellen, während bei niedriger Luftfeuchte das Holz austrocknet, was zur Bildung von Fugen führen kann. Der Wuchs und die Struktur des Holzes verleihen dem Holzboden sein natürliches Aussehen.

Allgemeine Hinweise

Abhängig von der Beanspruchung ist die Oberfläche aller Holzfußböden einem natürlichen Verschleiß ausgesetzt. Sie ist deshalb regelmäßig zu reinigen und zu pflegen. Eine Gewährleistung für den Holzfußboden und die Oberflächenversiegelung und ist nur dann gegeben, wenn das von den Herstellern empfohlene Pflegesystem verwendet wird.

Ein Boden, der mit einem Wasserlack von NANOSOL versiegelt wurde, verträgt Wasser und gewöhnliche Haushaltschemikalien. Vorsicht bei alkoholhaltigen oder stark basischen Reinigern! Verwenden Sie nur Reiniger, die für Wasserlacke geeignet sind!

Frisch versiegelte Holzfußböden dürfen nicht vor Ablauf von 6 Stunden betreten werden.

Die Versiegelung ist eine handwerkliche Arbeit. Dies bedeutet, dass kleine Einschlüsse in Form von Staub- und Schmutzpartikeln in der Oberflächenversiegelung vorkommen können. Auf die Haltbarkeit und Funktion der Versiegelung hat dies keinen Einfluss. Je mehr der versiegelte Boden in den ersten Tagen geschont wird, desto mehr verlängert sich die Lebensdauer der Versiegelung.

- Der Boden darf erst nach ca. 14 Tagen voll beansprucht werden.
- In den ersten vier Wochen nur schonend und trocken reinigen und keine Teppiche verlegen. Während dieser Zeit Möbel und andere schwere Einrichtungsgegenstände nur vorsichtig bewegen.
- Tische und Stühle sind mit kunststoffeingefassten und klebstofffreien Filzgleitern zu versehen.
- Unter Stuhlrollen sind geeignete Schutzmatte zu legen.
- In den Eingangsbereichen großflächig effektive Schmutzfangmatten auslegen.
- Wasser und andere Flüssigkeiten sind möglichst bald aufzunehmen, keine Tropfen oder Pfützen längere Zeit stehen lassen.

Detaillierte Produktblätter für die einzelnen Produkte und weitere Pflegetips finden Sie bei www.nanosol.se.

Unterhaltsreinigung

Zur regelmäßigen Unterhaltsreinigung den versiegelten Holzfußboden zunächst trocken mit Staubsauger, Besen oder Trockenmopp vorreinigen. Dem Wischwasser **Nano Cleaner pro lack** begeben und den Boden nebelfeucht wischen. Auf keinen Fall darf Wasser auf dem Holzfußboden stehen bleiben!

Vollpflege

Der saubere und gereinigte Holzfußboden sollte bei Pflegebedarf und nach jeder Grundreinigung mit **Nano Refresher pro lack** oder **Nano Polish** behandelt werden (Vollpflege).

Wie oft eine Vollpflege mit **Nano Refresher pro lack** oder **Nano Polish** notwendig ist, hängt von der Beanspruchung des Fußbodens ab:

- In wenig begangenen Räumen, z.B. Schlaf- und Wohnzimmer: Vollpflege nur bei Pflegebedarf.
- In stark begangenen Räumen, z.B. Treppen, Flure oder Büros: Vollpflege alle 8 - 14 Tage.

Hinweis: **Nano Polish** ist schichtbildend. Bei der Verwendung von **Nano Refresher pro lack** für die Vollpflege tritt keine Schichtbildung auf.

Hinweis: Zur Vermeidung von Ungleichmäßigkeiten beim Auftragen von **Nano Polish**, kann **Nano Polish** auch in Wischwasser gelöst aufgetragen werden.

Grundreinigung (nur durch den Fachmann)

Bei der Verwendung von Polisch bauen sich nach einer Zeit eine Schicht des Pflegemittels auf. Diese Schicht ist weicher als die ursprüngliche Versiegelung, nutzt sich ungleichmäßig ab und der Boden wird unansehnlich. In diesem Fall wird eine Grundreinigung mit **Nano Polish Remover** notwendig.

Falls der Boden stark verschliffen ist oder der Lack bis aufs rohe Holz abgelaufen ist, kann der Boden durch die Pflege mit Polisch oder Refresher nicht mehr regeneriert werden. In diesem Fall wird eine Ausbesserungsversiegelung oder Totalrenovierung notwendig.

Diese sollten wie auch die Grundreinigung, nur von einem Fachmann ausgeführt werden.