

Preparing today for tomorrow



Produkte und Werkzeug



WOCA Intensivreiniger WOCA Meisterseife

WOCA Meisterseife für die Unterhaltsreinigung und WOCA Intensivreiniger für die Grundreinigung



WOCA Pflegeöl WOCA Pflegepaste

Sorgen mit einer Auffrischung der Ölbehandlung für eine Renovierung des Bodens



Swep Mop - Baumwoll-Mop z.B. der Swep Mop von Vileda Professional aus 100% Baumwolle speziell für geölte

Verwendung der Anleitung

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen ausgehend von einer kompatiblen Oberfläche. Wir raten grundsätzlich zum Anlegen einer Probefläche. Irrtum und Änderungen bleiben vorbehalten. Eine Haftung ist ausgeschlossen. Verbindlich sind ieweils die auf den Gebinden vom Hersteller angebrachten Hinweise zur Verarbeitung bzw. Anwendung der Produkte.

FON 0761 896422 12 FAX 0761 896422 11

Vervielfältigung und Veröffentlichung bedürfen der schriftlichen Genehmigung der ecomsult gbr, ·Rimsinger Weg 3 DE 79111 Freiburg, www.ecomsult.de

WOCA Bodenpflege im Objektbereich

Eignung und Einsatzgebiete

WOCA Produkte eignen sich hervorragend für die Behandlung von Holzfußböden in öffentlichen, stark frequentierten Bereichen. Die Holzoberfläche mit WOCA Seifen oder Ölen zu schützen bietet folgende Vorteile:

- eine ansprechende und gleichzeitig holztypische Optik
- eine sehr robuste Oberfläche
- hohe Griffigkeit und daher geringe Rutschgefahr
- die Möglichkeit, Renovierungen partiell vorzunehmen

Die Grundbehandlung wird im Objektbereich vorzugsweise mit WOCA Meisteröl High Solid vorgenommen. Wir empfehlen, dabei streng nach den Verarbeitungsvorschriften von WOCA vorzugehen. Einen guten Schutz bietet aber auch die Behandlung mit WOCA Meisteröl oder WOCA Colouröl. Für diese Oberflächen bietet WOCA ein genau abstimmbares Pflegesortiment.

Die Beachtung folgender Grundregeln erleichtert die Pflege von Böden im Obiektbereich:

- Verwenden Sie das richtige Arbeitsgerät. Bei größeren Flächen eine Kehrsaugmaschine (mit Pads) verwenden. bei kleineren Flächen ist eine Tellermaschine (mit Doppelfahreimer und Swep Mop) ausreichend.
- Verwenden Sie die richtigen Pflegemittel (WOCA Meisterseife, WOCA Ölrefresher, WOCA Pflegepaste oder WOCA Pflegeöl Natur/Weiß, ggf. WOCA Colouröl).
- Ausreichende Sauberlaufzonen mindern den Pflegeaufwand erheblich.
- Saubere Filzgleiter unter beweglichen Möbeln verwen-
- Bitte verwenden Sie zur Reinigung keine Mikrofaser-Produkte. - Beachten Sie die Verarbeitungsanweisungen auf den Gebinden. Die allgemeinen Hinweise zum Schutz einer Holzoberfläche gegen vorzeitigen Verschleiß gemäß den Empfehlungen des Zentralverbandes Parkett- und Fußbodentechnik, Bonn, sind zu befolgen.

Wir unterstützen Sie gerne bei der Erstellung eines Pflegeplanes!

WOCA Bodenpflege im Obiektbereich

Schritt für Schritt Anleitung

1. Reinigung

Losen Schmutz und Staub täglich bzw. nach Bedarf mit einem Besen oder Staubsauger entfernen. Hartnäckige Flecken mit einigen Tropfen unverdünnter WOCA Meisterseife benetzen. Nach kurzer Einwirkzeit lässt sich die Verschmutzung dann mit einem feuchten Lappen entfernen. Normal verschmutzte Fußböden sollten wöchentlich bzw. nach Bedarf mit einer Lösung aus WOCA Meisterseife und Wasser gereinigt werden (von Hand oder mit einer Maschine). Dabei ist es wichtig, dass der Boden feucht, aber nicht zu nass gewischt wird.

lede 4-5. Reinigung den WOCA Ölrefresher statt der Meisterseife einsetzen.

2. Auffrischung und Renovierung

Den Fußboden zunächst mit WOCA Intensivreiniger reinigen und anschließend gründlich trocknen lassen. Danach den Oberflächenschutz mit WOCA Pflegepaste bzw. WOCA Pflegeöl erneuern. Weiß geölte Böden mit Pflegepaste bzw. -öl Weiß, farbig geölte Oberflächen mit passendem, verdünntem WOCA Colouröl (im Verhältnis 1:1 mit Ölverdünner verdünnt) behandeln. Solche Nacharbeiten können auch partiell vorgenommen werden. Geringe Glanzgradunterschiede nach der Ölbehandlung gleichen sich nach der folgenden Reinigung mit WOCA Meisterseife aus.

3. Griffigkeit

WOCA Oberflächenbehandlungen bilden bei richtiger Verarbeitung keinen nennenswerten Film auf dem Holz. Die Rutschsicherheit hängt deshalb entscheidend von verschiedenen anderen Faktoren ab: Güte und Glätte der mechanischen Holzverarbeitung, Holzart, Verlegemuster, Faserrichtung, Qualität der Ölbehandlung, Pflegemittel und -methode und Beanspruchung. Der Gleitreibungswert von R9 (sicher) muss im Einzelfall messtechnisch nachgewiesen werden und kann nicht generell vorausgesetzt werden. Schichtbildende Oberflächenbehandlungen mit Produkten anderer Hersteller können die Griffigkeit der geölten Oberfläche wesentlich verändern. Daher empfehlen wir ausschließlich Produkte der WOCA Pflegeserie zu verwenden.

