



WISCH-FIX

Hochwirksames Spezial-Wischkonzentrat mit natürlichen Inhaltsstoffen – zur regelmäßigen Reinigung und Pflege!



8016
Farblos



Produktbeschreibung

Wasserlösliches Wischkonzentrat für die tägliche Reinigungspflege – speziell entwickelt für geölte und gewachste Holzfußböden. Es enthält Seifen auf Basis natürlicher Öle. Das Holz trocknet beim Reinigen nicht aus. Bei regelmäßiger Anwendung erzeugt das hochwirksame Wisch-Fix eine pflegeleichte, gleitgehemmte Oberfläche. Die wasserlöslichen Inhaltsstoffe vermindern eine Schlierenbildung und bauen keine Schicht auf. Besonders hautverträglich, frei von Farb- und Duftstoffen, biologisch abbaubar, lösemittel- und emissionsfrei und somit wohngesund.

Anwendungsbereiche

Osmo Wisch-Fix ist besonders geeignet zur Reinigung und Pflege von geölten und gewachsenen Holzfußböden. Darüber hinaus auch empfohlen für Möbel, Türen, Wand- und Deckenverkleidungen.

Inhaltsstoffe

Auf Basis von natürlichen pflanzlichen Ölen; 5-15 % pflanzliche Seifen (anionische Tenside); <5 % nicht-ionische Tenside; Pflegekomponenten, Stellmittel und Konservierungsmittel (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE).

Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gern auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften

Spezifisches Gewicht: 1,01-1,03 g/cm³
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos
pH-Wert bei 20 °C: 10,9

Lagerfähigkeit

5 Jahre und länger haltbar, wenn gut verschlossen, frostfrei, trocken und nicht zu warm (5-35 °C) aufbewahrt. Auch beim Transport auf Frostfreiheit achten!

Vorbereitung

Zum Entfernen des lose aufliegenden Schmutzes empfehlen wir eine Trockenreinigung mit dem Osmo Staubmop, einem handelsüblichen Staubsauger oder Besen.

Verarbeitung

Manuell: Wisch-Fix ist ideal anzuwenden mit dem Osmo Opti-Set (Feuchtmop). Dem Wasser Osmo Wisch-Fix zusetzen. Den Boden nebelfeucht (nicht nass) wischen und sofort trocken nachwischen. Bei regelmäßiger Anwendung wird die Oberfläche widerstandsfähig gegen Neuverschmutzung und Abnutzungserscheinungen.

Maschinell: Die verdünnte Wisch-Fix Lösung mit einer Pump-Sprühflasche auf den Boden verteilen. Mit einer Einscheibenmaschine wie z.B. dem Osmo FloorXcenter und einem weißem Pad den Schmutz anlösen. Umgehend diesen aufwischen oder mit dem runden Osmo Mikrofaserpad für Maschinen direkt aufnehmen.

Ergiebigkeit

1 Verschlusskappe Wisch-Fix pro Liter Wasser. Bei einem höheren Verschmutzungsgrad oder bei maschinellem Einsatz kann die Dosierung bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:1 erhöht werden.

Hinweise

Zur gezielten Entfernung besonders hartnäckiger Flecken und zur gelegentlichen, intensiven Auffrischung gewachster oder geölter Fußböden empfehlen wir unser bewährtes Osmo Wachs- und Reinigungsmittel auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle und Wachse (unverdünnte Anwendung mit dem Osmo Opti-Set Aktivfasertuch). Für eine Vollrenovierung empfehlen wir Osmo Hartwachs-Öl.

Bei Nutzung mit Osmo FloorXcenter:

Weißes Pad: herkömmliche Haushaltsverunreinigungen anlösen

Bürstenring: grobe Verschmutzungen bis in die Poren lösen

Rotes Pad: löst besonders hartnäckige Verschmutzungen (ein Nachölen ist empfehlenswert)

Nachdem der Schmutz angelöst wurde, mit dem Mikrofaser-Pad aufnehmen. Vorgang wiederholen bis die gesamte Fläche gesäubert ist. Ausführliche Informati-



onen, siehe Produktinfo FloorXcenter.

Bei verstärkter mechanischer Anwendung (z. B. Maschine mit rotem Pad) werden so auch lösliche Wachs- und Ölrückstände entfernt. Der Boden muss nach Trocknung 1 x dünn mit einem Osmo Hartwachs-Öl behandelt werden.

Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Entsorgung

Produktreste und Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 07 06 01). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

Farbtöne

Nr. 8016 Farblos

Gebindegrößen

1,0 l; 5,0 l; 25 l

Obige Informationen erfolgten nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 12/14