



Ebo clean

Reinigungsmittel zur Grundreinigung und zum Entfetten

Produktdaten

Basis:

PH neutraler Reiniger

Entflammbarkeit:

Zündpunkt 190 °C

Giscode (D):

GG60

Lagerung:

Kühl und trocken in ungeöffneten Originalgebinden 4 Jahre

Verpackung:

Art. Nr. 806121: Kunststoffflaschen zu 1 l

Verarbeitungsdaten

Auftragsart:

Unverdünnt mit sauberem Lappen.

Als Grundreiniger verdünnt mit Wasser im Sprühverfahren.

Beanspruchung

Anwendung

Unverdünnt zum Entfetten von ölerschmierten Flächen. Entfettet und reinigt Metall, entfernt Bleistiftstriche auf Kunstharz, entfernt Semparoc an Werkzeugen und Materialien im noch nassen Zustand. Als Grundreiniger für Parkett und PVC-Beläge.

Verarbeitung

Werden die gereinigten Flächen verklebt, ist eine Nachreinigung mit Wasser oder Sprit notwendig.

Als Grundreiniger:

1 Gewichtsteil Ebo clean mit 4 Gewichtsteilen Wasser mischen.

Gemisch in eine Sprühflasche abfüllen und auf die

Parkettoberfläche aufsprühen.

Je nach Verschmutzung 5-10 Minuten einwirken lassen. Danach mit Einscheibenmaschine mit braunem oder bei starker Verschmutzung mit grünem Paed bearbeiten.

Frei werdende Schutzflotte unmittelbar im nassen Zustand mit Nasssauger oder sauberem Wasser strimfrei aufnehmen (Wasser frühzeitig wechseln).

Je nach Verschmutzungsgrad Vorgang wiederholen.

Parkett vollständig trocknen lassen. Nach ausreichender Trocknung

Mattpolish oder Parkettpflege mit sauberem Mop gleichmässig

aufbringen und trocknen lassen. Nicht vor 30 Minuten

Trocknungszeit begehen. Die Reinigung etappenweise vornehmen.

Nur Parkett, das schubfest mit dem Untergrund verklebt ist, grundreinigen. Bei zu langem Einwirken der Reinigungsflotte kann das Parkett zum Dächeln neigen.

Achtung:

Material auf Beständigkeit mit Ebo clean prüfen.

Arbeitssicherheit:

Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.

Untergrundvorbereitung

Kontakt

T +41 41 469 92 75

F +41 41 469 93 68

collano@collano.com

Garantie

Wir garantieren für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkteigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von Collano zu kontaktieren. Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen von Collano.