



Holz- & WPC-Reiniger

Spezialreiniger für abgewitterte, dekorativ beschichtete Holz- & WPC-Decks im Außenbereich

Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	84
Größe / Menge	2 x 2,5 l
Gebinde-Typ	Eimer K
Gebinde-Schlüssel	03
Art.-Nr.	
1344	■

Das Set enthält: 2,5 l Tiefenreiniger in Gelform, Spezial-Schrubber, Spezial-Bürste für Terrassen-Nuten.

Verbrauch Ca. 200 ml/m² bei einmaliger Anwendung.



Anwendungsbereiche



- Terrassendecks aus Holz & WPC
- Entfernung von Beschichtungsresten (Öle und Dünnschicht-Lasuren)
- Vorbehandlung von Flächen, die mit Ölen behandelt werden sollen

Eigenschaften



- Entfernt wirksam Beschichtungsreste von Ölen und Dünnschicht-Lasuren auf Holz- & WPC-Decks
- Abschleifen der Oberfläche ist nicht mehr notwendig
- Wasserbasiert
- Spezial-Bürsten können über ein Gewinde auf handelsüblichen Teleskopstil geschraubt werden

Produktkenndaten

Dichte (20 °C)	Ca. 0,98 g/cm ³
Viskosität	Gelartig
Flammpunkt	>60°C
Geruch	Mild

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Mögliche Systemprodukte

- [Holz-Entgrauer \(2641\)](#)
- [Grünbelag-Entferner* \(0676\)](#)
- [Gartenholz-Öl \[eco\] \(7690\)](#)
- [Pflege-Öl \(2652\)](#)
- [WPC-Imprägnier-Öl \(2087\)](#)

*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!

Verarbeitung



■ Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +15 °C bis max. +25 °C.

Material mit Spezial-Schrubber, Flächenstreicher oder Pinsel gleichmäßig und großzügig auf die gesamte Fläche aufbringen.

Material ca. 30 Minuten einwirken lassen.

Mittels z. B. Flächenspritze leicht mit Wasser besprühen, um den Reiniger zu aktivieren.

Holz in Faserrichtung/dielenweise mit Spezial-Schrubber abschrubben.

Vertiefungen mit Spezial-Bürste für Terrassen-Nuten ausbürsten.

Bei Bedarf Befeuchten und Abschrubben wiederholen.

Besonders hartnäckige Beschichtungsreste können ggf. im feuchten Zustand mit einem Metallspachtel abgeschoben werden.

Holz gründlich mit Gartenschlauch abspülen.



Spülvorgang mehrfach wiederholen, hilfreich ist hierbei ein Abfegen des Restwassers mit einem groben Straßenbesen.

Nach Trocknung die gereinigte Oberfläche beurteilen und ggf. Reinigungsvorgang wiederholen.

Bei Bedarf empfehlen wir die Verwendung von Holz-Entgrauer!

Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

Verarbeitungshinweise

Stets Probefläche(n) anlegen!

Während der Wartezeit die behandelte Fläche feucht halten.

Behandelte Flächen mit viel Wasser nachspülen.

Spülwasser nicht in Gewässer gelangen lassen.

Angrenzende Nutz- und Zierpflanzen sowie Bauteile ggf. durch Plane oder Folie vor direktem Kontakt schützen.

Nach Trocknung von 1-2 Tagen ist eine Neubehandlung mit Gartenholz-Ölen, Pflege-Ölen oder WPC-Imprägnier-Ölen vorzunehmen.

Arbeitsgeräte / Reinigung



Spezial-Schrubber, Acrylborsten-Pinsel, Flächenstreicher

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen.

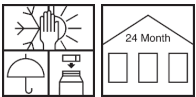
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Remmers Werkzeuge

➤ **KANA® KanaAqua Flachpinsel (4615)**

➤ **Flächenstreicher (4540)**

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 24 Monate.

Angebrochene Gebinde schnellstmöglich verarbeiten.

Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

GISCODE

GG50

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.

Detergenzien-Verordnung (EG)
Nr. 648/2004

≥15 - <30% non-ionic surfactants

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich

schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.