

Holz-Entgrauer Power-Gel

Technisches Merkblatt

Januar 2020

Seite 1/1



- » *Intensiv wirkende Geltextur*
- » *Entgraut Außenhölzer ohne Abschleifen*
- » *Gartenmöbel, Holzdecks, auch Hart- und Edelhölzer erhalten weitestgehend ihren natürlichen Farbton zurück*

Eigenschaften:

SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel ist ein hochwirksames Spezialprodukt zum Reinigen und Auffrischen vergrauter, unansehnlich gewordener Holzflächen im Außenbereich. Die gelartige Textur ermöglicht einen unkomplizierten Auftrag, auch auf horizontalen Holzoberflächen und wirkt besonders intensiv auf die vergraute Oberfläche ein. Der natürliche Holzton wird wieder sichtbar. Für alle Holzarten geeignet. Greift das gesunde Holz nicht an.

Artikelnummer:
8133

Anwendungsbereiche:

Gartenmöbel, Holzdecks und -Terrassen, Pflanzkästen oder -kübel, Holzroste auf Balkons, Fassaden usw. aus naturbelassenen Hölzern.

Vorbereitung:

Schmutz entfernen (abfegen oder abbürsten). Metall (z.B. Beschläge) durch Abkleben schützen. Pflanzen mit Folie abdecken. Kleidung schützen.

Verarbeitung:

SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel ist ein gebrauchsfertig – nicht verdünnen. Das Gel mit der SAICOS Fußbodenstreichbürste satt in Holzmaserichtung auftragen. Nach ca. 20 Minuten Einwirkzeit, SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel erneut mit einer harten Bürste oder einem Schrubber und viel Wasser abschrubben. Holz intensiv mit Wasser abspülen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Nachbehandlung von Holzterrassen:

Nach völliger Trocknung die Oberfläche mit SAICOS Holz-Spezialöl behandeln. Einen (bei rohem Holz zwei) Anstrich mit der SAICOS Fussbodenstreichbürste auftragen.

Beste Verarbeitungstemperatur:

Zwischen 8 °C und 35 °C. Nur auf frostfreien Flächen anwenden.

Ergiebigkeit pro Liter: 1 Liter reicht für ca. 10 m², abhängig von der Oberflächenbeschaffenheit.

Anzahl der Anstriche: 1, bei starker Vergrauung 2.

Trocknung:

Witterungsbedingt. Trocknet wie normal-nasse Oberflächen. Einen eventuellen Anstrich der Holzflächen erst nach vollkommener Trocknung auftragen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Wasser und Seife.

Einfache Instandhaltung:

Bei Bedarf (wiederauftretende Vergrauung) Vorgang wiederholen.

Lagerfähigkeit:

Im verschlossenen Behälter mindestens 3 Jahre.

Das flüssige Produkt ist nicht frostgefährdet.

Physikalische Eigenschaften:

Dichte: 1.0 - 1.1 g/cm³

Geruch: geruchlos

Flammpunkt: nicht brennbar

Sicherheitshinweise – Erste Hilfe:

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Dampf nicht einatmen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. BEI VERSCHLÜCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

Enthält: Oxalsäure.

Kennzeichnung WKG1 nach deutscher Norm. UN3265

Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den beabsichtigten Zweck. Da sich die Anwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit befindet, liegt der Verantwortungsbereich ausschließlich beim Verarbeiter. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

☎ +49 2583 3037-10

info@saicos.de · www.saicos.de