

Produktinformation THILOS dünnflüssig

Druckdatum: 17.06.2021

Erstellungsdatum: März 2021

1 Beschreibung

THILOS dünnflüssig ist ein geruchsmildes lösemittelhaltiges Imprägnat und ist außen wie innen für saugende (Grundierung mit **THILOS Aqua** evtl. notwendig) und weniger saugende Untergründe geeignet. Es dient zur wasser-, farb- und ölabweisenden Ausrüstung der Oberflächen mit Tiefenwirkung. Die Wasserdampfdurchlässigkeit bleibt vollständig oder weitestgehend erhalten!

THILOS dünnflüssig zieht schnell auch in polierte und stark verdichtete Oberflächen ein. Der Verarbeitungsaufwand ist deutlich verringert. Die Nachreinigung reduziert sich auf ein Minimum.

2 Einsatz

THILOS dünnflüssig eignet sich für alle Arten von Beton und Industrieestrichen sowie für Natur- und Kunststein. Die wasser- und ölabweisende Wirkung wird umso besser, je mehr **THILOS dünnflüssig** aufgenommen werden kann.

Vorversuch zur Klärung der Eignung empfehlenswert!

Bei dunklen Natursteinen chinesischer Herkunft, bei resinieren Gesteinen sowie bei Öl- und Tonschiefern ist ein Vorversuch unerlässlich, da farbgebende Bestandteile in diesen Gesteinen gebleicht werden könnten!

3 Vorbereitung

Bei stark verschmutzten Untergründen sollte vor der Imprägnierung eine gründliche Reinigung mit **Grundreiniger FORTE** durchgeführt werden. Bei poliertem Beton, Estrich, Terrazzo, Betonwerkstein, Marmor oder Kalkstein empfehlen wir **Grundreiniger säurefrei**. Der Untergrund muss bei der Imprägnierung gleichmäßig abgetrocknet sein.

4 Anwendung

Mit Pinsel, Velours-Rolle oder fusselfreiem Tuch **THILOS dünnflüssig** zweifach satt und gleichmäßig auftragen und einziehen lassen. **Das Produkt nicht versprühen, da der Sprühnebel lungengängige Partikel enthalten kann, die gesundheitsschädlich wirken können.** Es sollte Nass in Nass gearbeitet werden (fluten) um von vornherein eine optimale Sättigung des Untergrundes zu erreichen. Der Fleckschutz ist erst dann vollständig gegeben, wenn die Bodenoberfläche kein **THILOS dünnflüssig** mehr aufsaugt. Daher eventuell das Aufbringen nochmals wiederholen. Wenn die Oberfläche kein Material mehr aufsaugt, zu viel aufgetragenes Material restlos mit einem fusselfreien und sauberen (Mikrofaser-) Tuch entfernen. Es sollte unbedingt eine vollständige Trockenzeit der fertig behandelten Fläche von 24 Stunden berücksichtigt werden, da die hydrophobe und oleophobe Wirkung sich erst nach dieser Zeit entwickelt.

Mit Thilos dünnflüssig behandelte Böden sollen nicht mit Diamantpads nachpoliert werden. Hierbei können lungengängige Partikel in die Umgebungsluft geraten, die gesundheitsschädlich wirken können.

Bei polierten dunklen Gesteinen kann es bei Auftrag im Überschuss vereinzelt zu weißlichen Ablagerungen an der Oberfläche kommen. Diese Ablagerungen können mit einem weißen Pad trocken oder nass entfernt werden.

5 Verbrauch

Der Durchschnittsverbrauch von **THILOS dünnflüssig** liegt bei 0,10 Liter/m². Weniger saugende Untergründe liegen bei 0,05 Liter/m², stark saugende Untergründe bei bis zu 0,30 Liter/m².

Lagerung im ungeöffneten Original-Gebinde mind. 12 Monate. Geöffnete Gebinde schnell verbrauchen.

6 Sicherheit

THILOS dünnflüssig ist auf der Basis von Isopropanol und isoparaffinischen Kohlenwasserstoffgemischen gelöst.

Arbeitsanweisung:

Produkt nicht versprühen!

Nur in gut be- und entlüfteten Räumen verwenden!

Bei der Applikation Atemschutzmaske sowie Schutzkleidung verwenden.

Sicherheitsdatenblatt beachten! Weitere P-Sätze und H-Sätze im Sicherheitsdatenblatt beachten!



Produktinformation THILOS dünnflüssig

Druckdatum: 17.06.2021

Erstellungsdatum: März 2021

Gefahrenhinweise:

H 304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Sicherheitshinweise:

P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P 271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P 280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P 301/310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Entsorgung:

Gebinde entleeren. Gebinde und Produktreste gemäß den örtlichen Richtlinien entsorgen.

Lagerung:

Möglichst kühl lagern. Behälter gut verschließen!

7 Verpackung

Lieferung im 5, 10 und 20 Liter Kanister, sowie im 200 Liter-Gebinde.

Die vorstehenden Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von den Idealbedingungen abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt die jeweils neueste Produktinformation. Die auf den Gebinden stehenden Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sowie die aktuellste Fassung des Datensicherheitsblattes sind zu beachten! Behälter stets gut verschließen!

