

# Reinigen - Schützen - Pflegen

# von Betonwerkstein rau, gestrahlt, gewaschen -außen-

Betonwerkstein (früher auch Kunststein genannt) wird aus Beton durch Zumischen von Natursteinstücken hergestellt. Die Steinart, Farbe und Größe bestimmt das spätere Aussehen der Garten- und Terrassenplatten. Wie bei jedem Material, ist auch beim sehr robusten Betonwerkstein die richtige Behandlung -von Anfang an- wichtig. Denn sie hilft, Verschmutzungen und Flecken zu vermeiden und sichert Ihnen über Jahre ungetrübte Freude.

## Die 3 Arbeitsschritte im Überblick detaillierte Angaben siehe Seite 2



### Erstreinigung neuer Flächen gebrauchte Flächen siehe Seite 2

Lithofin MN Zementschleierentferner entfernt Schleier und schafft eine klare, saubere Oberfläche

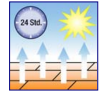


Produkt mit Wasser









Hinweis: Diese Behandlung ist nur bei rauen Oberflächen möglich.

Bedarf: 1Liter/50m<sup>2</sup>

1:10 verdünnen

Auf vorgenässter Fläche mit Schrubber verteilen und nach 5 Min, bürsten

Aufnehmen oder absaugen

Mit frischem Wasser gut abspülen oder nachwaschen

Fläche trocknen lassen

Erforderliche Geräte: Eimer, Schrubber, Gummiabzieher oder Wassersauger

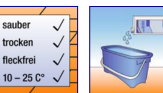


## Schutzbehandlung gegen Flecken -alternativ-

Lithofin FLECKSTOP >W< -unsichtbar- macht Wasser und Öl abweisend und erleichtert die Pflege



Bedarf: 1Liter/8m<sup>2</sup>



Produkt in Wanne oder Eimer umfüllen



Mit Rolle oder Pinsel gleichmäßig auftra-



Überschuss, Streifen, Pfützen verteilen oder vollständig entfernen



Ca. 45 Min. trocknen Classen, nicht begehen F



Ca. 24 Stunden vor Feuchtigkeit schützen



Bedarf:

1Liter/8m<sup>2</sup>



Bitte beachten

Verbesserung des Aussehens Vorreinigung gebrauchter Flächen: siehe Seite 2

Lithofin MN Farbvertiefer macht Wasser abweisend und verstärkt die natürliche Farbstruktur *Vorreinigung gebrauchter Flächen: siehe Seite 2 Verarbeitung wie unter 2a beschrieben* 

Erforderliche Geräte: Wanne oder Eimer mit Abstreifschiene, Rolle oder Versiegelungsbürste, breiter Pinsel, Putztücher



## Regelmäßige Unterhaltspflege

Lithofin MN Grundreiniger zum Entfernen von Oberflächenverunreinigung nach Bedarf



Bedarf: 1Liter

30-D8.16gps



Produkt mit Wasser ca.1:3 verdünnen



Boden nass schrubben und 1x mit Wasser nachwischen



Gegen grüne Beläge: 1x jährlich mit Lithofin ALLEX\* einsprühen





Erforderliche Geräte: Eimer, Schrubber, evtl. Wischmopp o.ä

#### 1 Vorreinigung bei Schutzbehandlung gebrauchter, stark verschmutzter Flächen

- ◆ Die Behandlung eines bereits benutzten Belages erfordert eine sorgfältige Vorreinigung. Es müsse alle Verunreinigungen und Pflegemittel von der Oberfläche und aus den Poren entfernt werden.
- → Lithofin MN Außenreiniger\* mit Gartensprühgerät auftragen und 10-15 Minuten einwirken lassen. Bei starken Verunreinigungen kann Lithofin MN Außenreiniger\* über Nacht einwirken, bei nur leichtem Allgemeinschmutz verwenden Sie Lithofin MN Grundreiniger.
- → Danach gut durchbürsten (Schrubber oder Bürstmaschine)
- → Mit sauberem Wasser 1-2x nachwaschen oder abspülen, bis alle Reinigerreste entfernt sind.
- ◆ Nach einigen Tagen Trocknungszeit können Sie die Schutzbehandlung durchführen.





Entfernen spezieller Verunreinigungen	
Zementschleier, Bauschmutz, Ausblühungen	Lithofin MN Zementschleier- und Rostentferner
Rostflecken	Lithofin Rost-EX
Teer, Wachs, Holzlasuren, Öl, Fettschmutz	Lithofin LÖSEFIX
Tief sitzende Ölflecken	Lithofin OIL-EX
Rutschige Grünbeläge (auch vorbeugend)	Lithofin ALLEX*
Pflanzliche Verfärbungen, Verunreinigungen und	Lithofin MN Außenreiniger* oder Lithofin MN Steinrein >S<*
andere schwarze Ablagerungen	

#### Weitere Angaben zur Oberflächenbehandlung

- ◆ Eine Oberflächenbehandlung verbessert das Aussehen und die Gebrauchseigenschaften von Betonwerkstein.
- ◆ Dadurch entstehen weniger Flecken bzw. sind Flecken und andere Verunreinigungen leichter entfernbar.
- ◆ Der Belag wird deutlich pflegeleichter und bleibt über Jahre schön.
- ◆ Imprägnieren mit Lithofin MN Farbvertiefer verbessert das Aussehen durch Verstärkung der Farbstruktur und macht Wasser abweisend. Eine unsichtbare Wasserabweisung erzielt man Lithofin Grundschutz >W<.
- ◆ Imprägnieren mit Lithofin FLECKSTOP >W< ergibt den bestmöglichen Schutz gegen Flecken ohne die Oberfläche zu verändern.
- ◆ Wiederholung der Behandlung nach ca. 4-5 Jahren (bei Lithofin MN Farbvertiefer nach 1-2 Jahren) empfohlen.

#### Wichtig:

- ◆ Vorher Probefläche anlegen. Nicht saugfähige oder feuchte Flächen können nicht imprägniert werden.
- ♦ Produkt gleichmäßig auftragen, keine Pfützen oder Streifen antrocknen lassen.
- ◆ Produktüberschuss von der Oberfläche sorgfältig und restlos abwischen
- ◆ Bei in Splitt oder Sand verlegten Belägen sollte vor der Verlegung die Rückseite mit Lithofin FLECKSTOP >W< behandelt werden. Dies hilft, spätere Verfärbungen durch Nässestau zu vermeiden.

#### Wichtige Hinweise:

- △ Bitte beachten Sie die ausführlichen Gebrauchsanleitungen auf der Verpackung.
- △ Alle Betonwerksteine werden von säurehaltigen Reinigern z.B. Zementschleierentferner, Steinreiniger\* etc. oberflächlich angegriffen und aufgeraut. Eine einmalige verdünnte Anwendung ist jedoch fast immer möglich. Der regelmäßige Gebrauch führt zu irreparablen Schäden.
- △ Substanzen wie Essig, Zitronensaft, Ketchup, Rotwein, Sekt u.ä. können Flecken verursachen.
- △ Vermeiden Sie auch das Reinigen mit Hochdruckreinigern. Der hohe Druck reißt die Oberfläche auf, macht die diese rau und führt so zu schnellerer und stärkerer Verschmutzung.
- △ Weiße Kalkausblühungen können bei Betonwerkstein auftreten. Sie sind kein Mangel und verschwinden nach einiger Zeit von selbst. In hartnäckigen Fällen kann mit Lithofin MN Zementschleierentferner gereinigt werden.
- **TIPP:** Vermeiden Sie Produkte, die Schichten bilden oder Rückstände hinterlassen. Sie beeinträchtigen das gepflegte Aussehen von Stein und erschweren die Reinigung.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung eines Produkts ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnden Oberflächen abzustimmen. Die Eignung des Produkts ist an einer Probefläche zu ermitteln (D8.16gps).

Bei Unklarheiten und Fragen hilft Ihnen das LITHOFIN-Service-Telefon: 07024 9403-20

LITHOPIN-Plodukte emaiten Sie bei.

#### Die professionelle Lösung