

Lenzolit Bauchemie GmbH

Am Bahndamm 6
19309 Lenzen

PRODUKTINFORMATION 01/05

Steinpolitur

Eigenschaften

Steinpolitur bewirkt einen farbintensiven, glänzenden Schutzfilm auf der Steinoberfläche gegen Flecken und hohe mechanische Belastungen. Dadurch wird eine rauhe Steinoberfläche gleichzeitig pflegeleicht. Im Außenbereich muss gewährleistet sein, dass von unten keine Feuchtigkeit auftritt, die die Steinpolitur ablösen kann.

Voraussetzungen

Flächen sollen trocken (< 3 %) sein.
Alle Bauteilfugen sollen geschlossen sein.
Da meistens Bauschmutz auf Natursteinflächen vorhanden ist, sollen die Flächen mit Tiefengrund grundiert werden, um die Poren des Natursteins zu öffnen, und Verunreinigungen zu entfernen. Wenn die Flächen abgetrocknet sind, (ca. zwei Tage nach dem grundieren) kann die Steinpolitur aufgetragen werden.

Verarbeitung

In geschlossenen Räumen Gasmaske mit Lösemittelfilter benutzen.
Die Steinpolitur wird mittels Lappen aufgetragen oder mit der Gießkanne streifenweise ausgeschüttet und mit einem großen Pinsel sehr dünn, gleichmäßig und zügig verteilt. Die Flächen während der Trocknung nicht betreten.
Nach dem Abtrocknen (ca. 15 Min.) können die Flächen nachpoliert werden.

Arbeits- und Umweltschutz

Das Produkt enthält Lösemittel, welche beim Einatmen vorübergehend Benommenheit auslösen können, weshalb bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen mit Gasmaske gearbeitet werden sollte.
Kleine Restmengen in den Blechgebinden lässt man eintrocknen, und die Trockenmasse wird als Hausmüll entsorgt. Die Blechgebinde werden dem Recycling zugeführt. Nach dem Abtrocknen der Lösemittel sind die Flächen physiologisch unbedenklich.

Lieferform

1 Liter Flasche

Technische Beratung

Bei kritischen Bedingungen unbedingt Beratung anfordern!
Telefon 038792-98621 Fax 038792-98619