

Kurzanleitung - LISOLIT-Planisol für Böden

Mögliche Aufbauten

Lasierend

(nur bei Anhydrit möglich)

Produkte

LISOLIT E 45 P (pigmentierte Epoxi-Tiefengrundierung)

LISOLIT 9495 matt (farblose PU-Versiegelung)

Arbeitsschritte

- Schleifen bis aufs Korn.
- Staubsaugen
- 250-300 gr/m² LISOLIT E 45 P (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes) auftragen und mit einem Lammfellroller nachrollen, so dass keine Pfützen entstehen und die Pigmente gleichmässig verteilt sind. Kann auch mit einem Airless-Spritzgerät aufgetragen werden.
- Über Nacht einziehen und aushärten lassen.
- Am nächsten oder übernächsten Tag (je nach Temperatur, resp. Aushärtung) 2 x ca. 200 gr/m² LISOLIT 9495 matt mit Moosgummi-Wasserschieber flutend auftragen und mit einem Lammfellroller gleichmässig verteilen.
- Aushärten lassen (ca. 1 Woche).

Deckend

(bei Anhydrit und Zement möglich)

Produkte

LISOLIT E 45 (farblose Epoxi-Tiefengrundierung)

LISOLIT 9495 P matt (pigmentierte PU-Versiegelung)

LISOLIT 9495 matt (farblose PU-Versiegelung)

Arbeitsschritte

- Schleifen bis aufs Korn (je nach Produkt).
- Staubsaugen
- 100-300 gr/m² LISOLIT E 45 (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes) auftragen und mit einem Lammfellroller nachrollen, so dass keine Pfützen entstehen. Kann auch mit einem Airless-Spritzgerät aufgetragen werden.
- Über Nacht einziehen und aushärten lassen.
- Am nächsten oder übernächsten Tag (je nach Temperatur, bzw. Aushärtung) ca. 200 gr/m² LISOLIT 9495 P pigmentiert (nach RAL) mit Lammfellroller auftragen und gleichmässig verteilen.
- Um die Pigmente zusätzlich vor chemischen Einflüssen zu schützen, wird am nächsten Tag noch eine zusätzliche Schicht von ca. 200 gr/m² LISOLIT 9495 matt mit dem Moosgummi-Wasserschieber flutend aufgetragen und mit dem Lammfellroller gleichmässig verteilt.
- Aushärten lassen (ca. 1 Woche).

Strukturiert

(bei Anhydrit und Zement möglich)

Produkte

LISOLIT E 45 (farblose Epoxi-Tiefengrundierung)

LISOLIT 9495 (farblose PU-Versiegelung)

LISOLIT 9495 P (pigmentierte PU-Versiegelung)

LIRIT 310 (Spachtelpulver für Epoxi-Spachtel)

Arbeitsschritte

- Schleifen (je nach Produkt bis aufs Korn)
- Staubsaugen
- LISOLIT E 45 farblos 100-300 gr/m² (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes) aufbringen und mit einem Lammfellroller nachrollen, so dass keine Pfützen entstehen.
- Über Nacht einziehen und aushärten lassen.
- Am nächsten oder übernächsten Tag (je nach Temperatur, resp. Aushärtung)
- ca. 200-600 gr/m² (je nach Struktur) LISOLIT E 45 gemischt mit LIRIT 310 in gewünschter Struktur aufbringen.
- Am nächsten oder übernächsten Tag (je nach Temperatur, resp. Aushärtung) ca. 200 gr/m² LISOLIT 9495 P (nach RAL) mit einem Lammfellroller aufbringen und gleichmässig verteilen.
- Um die Pigmente zusätzlich vor chemischen Einflüssen zu schützen, wird am nächsten Tag noch eine zusätzliche Schicht von ca. 200 gr/m² LISOLIT 9495 transparent matt mit dem Moosgummi-Wasserschieber flutend aufgebracht und mit dem Lammfellroller gleichmässig verteilt.
- Aushärten lassen (ca. 1 Woche).

> auch maseriert möglich

Zu beachten

20 °C sollten bei den Arbeiten nicht unterschritten werden.

Die Kunstharze sollten immer in geheizten Räumen gelagert werden (Winter).

Wichtig: Bitte lesen Sie aufmerksam die AGB für LISOLIT-Planisol.