

Reinigungs- & Pflegeanleitung

Produktbeschreibung

Lupin TH ist eine speziell abgestimmte wasserbasierte Lösung von Polymeren mit zusätzlichen Fluorcarbonbestandteilen und Additiven. Bildet auf mineralischen Untergründen eine dauerhafte, transparente, dünne Schutzschicht mit hervorragenden Hydrophobie sowie Antischmutz- und Antihafteigenschaften.

Lupin TH wird unverdünnt auf saugfähige, trockene und saubere mineralische Untergründe (z.B. Naturstein, Beton, Estrich, Terrazzo, Betonwerkstein, unglasierte Keramik, mineralische Putze etc.) durch Sprühen, Aufrollen, Streichen, Fluten oder Tauchen aufgetragen (Verbrauch i.d.R. ca. 50 – 70 g/m²).

Verarbeitungstemperatur: + 5° bis + 30° C.

Bei einer Fussbodenbeschichtung sollte die Fussbodenheizung ausgeschaltet sein. Nach ca. 1 Stunde sind die behandelten Flächen trocken und können i.d.R. nach 1-2 Stunden wieder betreten werden (z.B. Bodenplatten). Die vollständige Aushärtung erfolgt bei Raumtemperatur innerhalb von 1-2 Tagen.

Die ausgehärtete Schutzschicht verhindert nachhaltig das Eindringen und Anbacken von Verschmutzungen durch z.B. Lehm, Erde, Lebensmittel (auch Rotwein etc.), Öle, Fette und ermöglicht eine deutlich leichtere Reinigung.

Allgemeines

Wie bei allen Fußböden ist auch bei **Lupin TH** behandelten Oberflächen die richtige Reinigung und Pflege besonders wichtig, nicht allein aus Gründen der Sauberkeit. Sie tragen entscheidend dazu bei, den Wert und die Eigenschaften des Fußbodens möglichst langfristig zu erhalten.

Grundsätzlich wird empfohlen, das Thema Reinigung bereits in der Planungsphase zu berücksichtigen.

Um Schmirgeleffekten und damit verbundene Schädigungen der Fußbodenoberfläche vorzubeugen, sollte dabei der Schmutzvermeidung besonderes Augenmerk geschenkt werden, z. B. durch die Planung von Schmutzfang- und Sauberlaufzonen.

Stuhlrollenbelastete Bereiche (nur weiche Rollen einsetzen!) und Steharbeitsplätze sollten durch Auslegen von Schutzmatten zusätzlich geschützt werden. Grobe und akut auftretende Verschmutzungen, insbesondere durch abrasive Stoffe (Sand, Splitt, Metallspäne, Granulate, Glassplitter u. a.) sind sofort zu beseitigen.

Bitte berücksichtigen Sie, dass lose aufliegender Staub, ebenso wie Nässe und öligfettige Verunreinigungen, die Rutschgefahr erhöhen. Der Reinigungsaufwand wird maßgeblich von der Struktur der Fußbodenoberfläche bestimmt. Naturgemäß neigen trittsicher strukturierte Fußböden zu stärkerem Anschmutzen. Sie erfordern deshalb eine wesentlich intensivere und häufigere Reinigung als glatte Oberflächen.

Anwendung/Reinigung

TAURUS ALLROUND (Artikel-Nr.: 50.00.445)

3 Tage nach der Applikation kann eine erste Reinigung mit **TAURUS ALLROUND** durchgeführt werden!

TAURUS ALLROUND ist universell einsetzbar als neutrale Wischpflege mit hervorragend angenehmem und anhaltendem Frischeduft. Die spezielle Kombination von Polymerwachs und Tensiden verleiht dem Produkt eine optimale Reinigungs- und Pflegewirkung in einem Arbeitsgang.

Der sich nach dem Aufbringen bildende Schutz- und Pflegefilm ist rutsch- und trittfest sowie schmutzabweisend. Ebenso ist die Bodenfläche anschließend polierbar.

Durch **TAURUS ALLROUND** erhält der Bodenbelag ein leicht glänzendes Aussehen.

Vorteile

- **Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang**
- **Universell einsetzbar**
- **Rutsch- und trittfest**
- **Lösungsmittelfrei – kann auf allen wasserverträglichen Bodenbelägen aufgebracht werden**

Reinigungs- & Pflegeanleitung

Unterhaltsreinigung

Die ständige Unterhaltsreinigung dient dem Entfernen normaler Verschmutzung. Sie wird im regelmäßigen Turnus je nach Schmutzanfall und individuellem Bedarf durchgeführt.

Bei überwiegend lose aufliegenden, trockenen Verschmutzungen erfolgt z. B. lediglich eine Trockenreinigung der Flächen durch Abfegen oder Entstauben mit Industriestaubsauger.

In den meisten Fällen wird in regelmäßigen Abständen (täglich oder wöchentlich) eine intensivere Reinigung erforderlich sein.

Grundsätzlich sind bei „normalen Verschmutzungen“ neutrale Universalreiniger mit Netzmittelanteilen geeignet. Keine sauren oder hoch alkalischen Reiniger verwenden!

Als Reiniger wird TAURUS ALLROUND empfohlen!

Mischungsverhältnis
50 ml TAURUS ALLROUND : 10 L Wasser

Grund-/Baureinigung

Die Grund-/Baureinigung dient dem Entfernen hartnäckiger, fest- bzw. tiefsitzender Verschmutzungen. Sie wird nur im Bedarfsfall durchgeführt, z.B. wenn aufgrund extremer Verschmutzungen mit der Unterhaltspflege keine zufriedenstellenden Ergebnisse mehr zu erzielen sind.

Die Grundreinigung erfordert in der Regel den Einsatz „schärferer, aggressiverer“ Reiniger und mechanische Unterstützung. Die Auswahl jeweils geeigneter Reinigungsmittel muss abhängig von der Art und Intensität der Verschmutzungen erfolgen. Ziel der Grundreinigung ist es, den Boden - soweit möglich - wieder in seinen sauberen „Urzustand“ zu versetzen.

Unabhängig von der Art der Maschinenteknik ist vorzugsweise mit weichen Polierpads zu arbeiten. Bürsten können, ebenso wie Schleifpads oder Scheuerpulver, bleibende Beeinträchtigungen und Schädigungen der Oberfläche verursachen.

Für die Grundreinigung von **Lupin TH** sind generell nur neutrale bis schwach alkalische Reiniger zu empfehlen.

Saure und hoch alkalische Reiniger sind nicht zulässig.

Sie können chemischen Angriff und dauerhafte Schädigung der vergüteten Oberfläche zur Folge haben. Prinzipiell empfiehlt es sich, die Eignung des vorgesehenen Reinigers in Vorversuchen zu prüfen.

Als Reiniger wird TAURUS ALLROUND empfohlen!

Mischungsverhältnis
80 ml TAURUS ALLROUND : 10 L Wasser

Rechtlicher Hinweis

Dieses technische Datenblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise und Auskünfte, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer technischen Datenblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden, sicherzustellen, daß das jeweils aktuelle technische Datenblatt vorliegt. Aktuelle technische Datenblätter können angefordert werden oder von unserer Webseite www.seelbach-international.com in der Kategorie "Chemie", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen AGB.