

Seilo PUR Polyurethanbeton

Technische Hinweise und Erläuterungen zur Herstellung und Verlegung

Baustellenbedingungen:

Wir benötigen bauseits:

- geeignete Zufahrtswege für Material- und Maschinentransport
- Bereitstellung von Strom (380 Volt sowie 16 bzw. 32 Ampere Anschluss) und Wasser ¾“ Anschluss
- Beheizen von Verlege- und Mischbereiche sowie ein Materiallagerplatz auf mind. +15°C
- Schutz des Verlegebereichs vor Durchzug; evtl. erforderliche Staubschutzmaßnahmen und Witterungsschutz
- Lastenaufzug für Material- und Maschinentransport bei mehrgeschossigen Bauten
- frei zugängliche, komplett geräumte und besenreine Fläche
- ausreichende Deckenbeleuchtung
- Zur Sicherung des Ausführungstermins erfolgt die Materialanlieferung ggfls. vorab per Spedition
Der Bauherr unterstützt uns bei der Entgegennahme und der trockenen und frostfreien Einlagerung
- Zur Vermeidung von Unterbrechungen sowie zur Sicherung des Fertigstellungstermins wird mehr Material als tatsächlich benötigt zum Ausführungsort geliefert. Das Material bleibt nach Fertigstellung Eigentum von Seitz + Kerler und wird abgeholt

Produkt- und Verarbeitungshinweise:

- Die Polyurethanbetonböden werden handwerklich gefertigt. Unterschiedliche Oberflächenstrukturen, Bearbeitungsspuren sowie Farbunterschiede sind daher nicht auszuschließen. Übergänge von Tagesleistungen zu anderen werden bestmöglich absatzfrei hergestellt. Trotzdem sind diese zu Beginn sichtbar.
Bei versiegelten Flächen können z.B. durch Lichtreflexionen Streifenbildungen oder Unebenheiten aus dem Untergrund erkennbar sein.
- Bei der Ausführung der Verlegearbeiten lassen sich Verunreinigungen an Einbauteilen sowie in unteren Bereichen von aufgehenden Bauteilen auch bei großer Sorgfalt nicht immer verhindern sodass diese, falls erforderlich, bauseits nachgearbeitet werden müssen.
- Risse, wie z.B. Setz- und Spannungsrisse oder auch Formveränderungen, die sich durch den Untergrund auf den Seilo PUR Boden übertragen, unterliegen nicht der Gewährleistung.
- Wir gehen davon aus, dass der Untergrund trocken ist und eine rückseitige Durchfeuchtung nicht stattfinden kann. Erdberührte Bodenplatten müssen gegen rückseitige Durchfeuchtung durch geeignete Maßnahmen gesichert sein. Für evtl. Schäden die daraus resultieren, übernehmen wir keine Gewährleistung.
- Die im Angebot angegebenen und definierten Einbaubedingungen, d.h. die klimatischen Verhältnisse müssen für den Verlegebereich sowie den Misch- und Lagerplatz bauseits vorgehalten werden.
- Bedingt durch den Aufbau und der Schichtstärke des Bodens ist für das evtl. erforderliche Kürzen oder Hochsetzen von Türen bauseitig zu sorgen.
- Von uns vorgelegte Muster dienen lediglich zur optischen Veranschaulichung und stellen daher kein „Ausführungsmuster“ dar.
Bei der Verlegung unter „Baustellenbedingungen“ kann der optische Eindruck z.T. vom Muster abweichen.
- Die Ausführung der Arbeiten erfolgt ggfls. (z. B. Untergrundvorbereitung) durch vertraglich gebundene Nachunternehmer.



SEITZ + KERLER GmbH & Co. KG
Seilo® Industriefußböden

Friedenstraße 5-8 • D-97816 Lohr am Main • Telefon: +49 (9352) 8787-30
Fax: +49 (9352) 8787-11 • Internet: <http://www.seilo.de> • E-mail: industrieboeden@seilo.de

seit über 55 Jahren
Vertrieb und Verlegung von Industrieböden
... weil Sie auf Erfahrung stehen