

Objekt-Protokoll

Dieser Sonderdruck stellt einen unverbindlichen Leitfaden dar. Er erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit; im Einzelfall können weitergehende Prüfungen und/oder Hinweise erforderlich sein. Bitte wenden Sie sich im Zweifel an Ihren Thomsit-Fachberater oder an die Thomsit-Technik: + 49 (0) 821 5901/0.

(Vollständig ausfüllen/Zutreffendes ankreuzen)

- Objekt/Auftrag** ▶
- Bezeichnung/Anschrift: ▶
- Raum/Gebäudeteil: ▶
- Bauherr/Auftraggeber: ▶
- Architekt: ▶
- Vertragsbedingungen: BGB VOB Verlegefläche gesamt: ▶m²

A: Untergrund

- Zementestrich Calciumsulfatestrich Gussasphaltestrich Beton
- Steinholzestrich Magnesiaestrich Kunstharzestrich Holzdielen/Parkett
- Holzspan-/OSB-platten Trockenestrich
- Estrichzusatzmittel, Produkt: ▶, geplante Wirkung: ▶
- Sonstiges: ▶ Dicke des Untergrundes: ▶mm
- schwimmend im Verbund auf Trennlage verschraubt/genagelt
- auf Schüttung, Typ: ▶, Dicke: ▶mm
- erdreichberührend Bauwerksabdichtung vorhanden
- Fußbodenheizung Aufheizprotokoll Markierte Messstellen vorhanden

B: Nutzung/Belastungen

- Wohnfläche Büro Verkaufsfläche Werkstatt
- Sporthalle/Sportraum Produktionsstätte Nassraum Garage
- Sonstige: ▶

C: Anforderungen

- Stuhlrolle Hohe Punktlasten Chemikalien Öle/Fette
- Gabelstapler Hubwagen Trittschalldämmung Wärmedämmung
- Ableitfähige Verlegung, Norm: ▶, Anforderung ▶MΩ
- Sonstige/Bemerkung: ▶
- ▶
- ▶

Thomsit – Objektprotokoll

D: Prüfungen/Messungen

- Größere Unebenheiten nach DIN 18 202, bis zu > mm auf Stichmaß > m
- Risse/Scheinfugen, Breite ca.: > mm Bewegungsfugen, Breite ca.: > mm
- CM-Messung durchgeführt am > Ergebnis bei Einwaage von g: >CM-%
- Orientierende Feuchtigkeitsprüfung durchgeführt am > Ergebnis >
Verwendetes Prüfgerät: >

- Oberflächenfestigkeitstest: Drahtbürste i.O. nicht i.O.
Gitterritz i.O. nicht i.O., Stufe: 1 2 3
Hammerschlag i.O. nicht i.O.

- Oberflächenbeschaffenheit: porös rau absandend mürbe
 alte Verlegewerkstoffe Art: >
 Sinterschicht/Kalkhäutchen Harte Schalen
 Ausblühungen weiche, mehlig Struktur
Sonstige: >

- Verunreinigungen: Öl Wachs Farb-/Lackreste
 Gips-/Mörtelreste Sonstige: >

- Klimatische Bedingungen: Raumtemperatur: >°C, Bodentemperatur: >°C,
Relative Luftfeuchte: >%

- Fehlender Überstand des Randdämmstreifens

- Untergrundvorbehandlung: schleifen bürsten saugen fräsen

- Besondere Maßnahmen: Ja, und zwar: >

E: Geplante Thomsit Verlegewerkstoffe

- Rissesanierung: > Armierung: > Dämmunterlage: >

- Grundierung: > Füllmasse: > Spachtelmasse: >

- Bodenbelag: > Klebstoff/Fixierung: >

F: Sorgfalts- und Hinweispflicht

- Hinweise/Besonderheiten zur Erst- und Unterhaltspflege gegeben Besprochen am: >.....mit: >.....

- Hinweise bei Einsatz auf elastischen Unterlagen gegeben (verändertes Eindruck- und Rückstellvermögen) Besprochen am: >.....mit: >.....

- Hinweise zur Wiederaufnahme bei Nutzböden gegeben (verbleibende Fixierrückstände/rückstandsfreie Verlegung) Besprochen am: >.....mit: >.....

- Hinweise zur Einhaltung raumklimatischer Bedingungen gegeben (während der Fußbodenarbeiten/Fugenbildung bei Parkett, Nadelvlies) Besprochen am: >.....mit: >.....

- Hinweise zur Untergrundmängel gegeben (Prüfungspflichten DIN 18365/18356) Besprochen am: >.....mit: >.....

- Entsprechende Sanierungsvorschläge wurden unterbreitet Besprochen am: >.....mit: >.....

- Sonstige Hinweise: > Besprochen am: >.....mit: >.....

Bestätigungen

Datum Bauherr/Bauträger
(Stempel/Unterschrift)

Datum Bauleiter/Architekt
(Stempel/Unterschrift)

Datum Bodenleger/Parkettleger
(Stempel/Unterschrift)