

THOMSIT

make it!



EINFACH BODEN GUT MACHEN

Mit dem THOMSIT-Kernsortiment
für fast jede Boden-Anwendung!

WISSEN, WORAUF ES ANKOMMT!

Das THOMSIT-Kernsortiment ist reduziert auf das Wesentliche und bietet dabei alles, was du brauchst. Es deckt 90 Prozent deiner Aufgaben bei der Bodenverlegung ab und macht es dir so einfach wie nie, zum richtigen Produkt zu greifen. Ohne, dass du auf Produktsicherheit, Verarbeitungskomfort oder Effizienz verzichten musst.

Inhaltsübersicht

Seite 6

Bewerten und Aufbereiten

- THOMSIT RS 100
- THOMSIT R 729

Seite 10

Ausgleichen

- THOMSIT XXL POWER
- THOMSIT AS 1 RAPID

Seite 8

Grundieren

- THOMSIT R 766

Seite 12

Kleben

- THOMSIT K 190 F
- THOMSIT P 680 ELAST STRONG
- THOMSIT UK 840



SCHRITT FÜR SCHRITT ZUM PERFEKTEN BODEN!

BEWERTEN UND AUFBEREITEN

Bewerte die Beschaffenheit des Untergrundes. Er muss fest, tragfähig und trocken sein. Anschließend beseitigst du störende Oberflächenschichten. Um Risse im Untergrund zu schließen, mischst du die beiden Komponenten vom Silikat-Gießharz **THOMSIT R 729** und verfüllst die Risse direkt aus der praktischen Dosierflasche. Für Anspachtelungen und das Füllen von Löchern bietet dir der Renovier-Ausgleich **THOMSIT RS 100** variable Einstellmöglichkeiten: von standfest bis fließfähig.



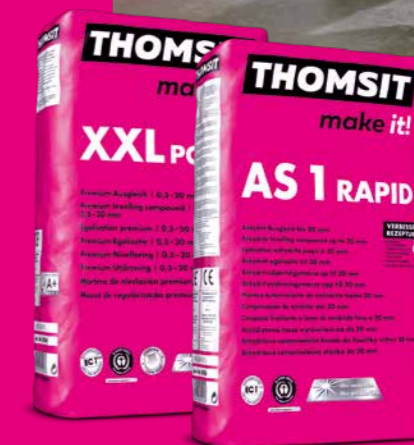
GRUNDIEREN

Die Grundierung **THOMSIT R 766** reguliert die Saugfähigkeit und verstärkt die Haftung der nachfolgenden Ausgleichsschichten. Selbst auf glatten Untergründen wie keramischen Fliesen.



AUSGLEICHEN

Besonders durch die Egalisierung des Untergrundes mit geeigneter Spachtelmasse sorgst du für eine optimale Verlegeleistung. Je gleichmäßiger der Untergrund für die Belagsklebung ist, umso hochwertiger wird das Ergebnis sein. Zudem sparst du so Zeit und Klebstoff. Wähle je nach Art des Untergrundes die passende Spachtelmasse für dein Projekt: **THOMSIT XXL POWER** für Zementestriche und Fliesenbeläge sowie **THOMSIT AS 1** für Calciumsulfat-Estriche, Gussasphalt, Span-/OSB-Platten und Fertigteilestriche.



KLEBEN

Mit der Klebung wird der Oberbelag sicher mit dem vorbereiteten Untergrund verbunden. Je nach Art des Bodenbelags wählst du deinen THOMSIT-Kleber: **THOMSIT K 190 F** für Design- und Kautschukbeläge, **THOMSIT UK 840** für Teppich-, CV- und Linoleumbeläge sowie **THOMSIT P 680 ELAST STRONG** für Parkett.

**BRAUCHST DU NOCH
UNTERSTÜTZUNG?**

Hier findest du deinen THOMSIT-Bezirksleiter.



BEWERTEN UND AUFBEREITEN

Mit dem THOMSIT-Kernsortiment verlegst du Bodenbeläge auf nahezu allen Untergründen fachgerecht, sicher und langlebig. Voraussetzung dafür ist natürlich die Tragfähigkeit des jeweiligen Untergrundes. Bei feuchten oder nicht einschätzbaren Untergründen steht dir dein THOMSIT-Bezirksleiter immer mit Rat und Tat zu Seite.

Schnell. Praktisch. Einstellbar.

THOMSIT R 729

Mit dem Silikat-Gießharz verschließt du Risse in Rekordzeit!

- Einfach und perfekt dosierbar
- Schnell aushärtend
- Ohne Rührwerkzeug mischbar
- Flüssig oder pastös einstellbar



Fein. Schnell. Standfest.

THOMSIT RS 100

Mit der standfesten Spachtelmasse geht alles glatt!

- Schneller Renovierspachtel mit „Nullauszug“
- Sehr gut modellier- und glättbar (einmaliges Glätten genügt!)
- Ohne sichtbare Ansätze spachtelbar
- Für jeden Schichtdickenbereich



Die Voraussetzungen:

Oberflächenstabilität

Durch intensives Schleifen beseitigst du störende Oberflächenschichten wie Reste von alten Verlegewerkstoffen bis hinunter auf die stabile Schicht des Untergrundes. Damit schaffst du eine zuverlässige Basis.



Sauberkeit

Eine saubere Oberfläche ist Pflicht. Entferne Staub mit einem Profi-Staubsauger, damit eine ausreichende Haftung der folgenden Schichten gesichert ist. Bei feststehendem Staub ist schon ein Anschleifen ausreichend.



So gehst du bei der Aufbereitung des Untergrundes vor:



Risse

Risse im Untergrund sind nach den Fachregeln kraftschlüssig festzusetzen. Dafür mischst du die beiden Komponenten von **THOMSIT R 729** und verfüllst die Risse direkt aus der praktischen Dosierflasche. Abstreuen mit Quarzsand sorgt für eine Optimierung der Haftvermittlung für nachfolgende Schichten.



Ungleichmäßigkeiten

Das Verfüllen von Ausbrüchen oder Anspachteln von Höhenunterschieden sind Standardaufgaben. Der schnell abbindende Ausgleich **THOMSIT RS 100** bietet dir variable Einstellmöglichkeiten: von standfest bis fließfähig.

GRUNDIEREN

Die Saugfähigkeit des Untergrundes hat erheblichen Einfluss auf die nachfolgende Spachtelmasse (z. B. durch zu schnellen Wasserentzug). Deshalb ist der Einsatz einer Grundierung wie **THOMSIT R 766** für dich selbstverständlich.

Die Grundierung reguliert aber nicht nur die Saugfähigkeit. Sie sichert und verstärkt zusätzlich die Haftung der nachfolgenden Ausgleichsschichten, auch wenn dein Untergrund sehr glatt ist, wie beispielsweise bei keramischen Fliesen.

Universell. Schnelltrocknend. Ergiebig.

THOMSIT R 766

Dieser Multi-Vorstrich hilft dir beim Grundieren auf allen Flächen zu optimalen Voraussetzungen!

- Besonders schnell trocknend
- Hochkonzentriert – äußerst ergiebig
- Universell einsetzbar für saugfähige und dichte Untergründe
- Durch Einfärbung gut auf der Fläche sichtbar



Für den individuellen Einsatz auf vielen Untergründen:



**Zementestrich /
Calciumsulfat-Estrich**



Verlegewerkstoffreste



Fliesen / Naturstein



Holz (Dielen, OSB)



AUSGLEICHEN

Besonders durch die Glättung des Untergrundes mit geeigneter Spachtelmasse stellst du die Weichen für eine optimale Verlegeleistung. Du erleichterst den Klebstoffauftrag und er wird zudem gleichmäßiger. Der Untergrund erhält mit der Spachtelmasse die zur fachgerechten Klebung benötigte einheitliche Saugfähigkeit. Teppichböden und elastische Bodenbeläge kannst du dadurch deutlich einfacher und sicherer kleben.

Stark. Glatt. Belastbar.

THOMSIT XXL POWER

Mit dieser Premium-Spachtelmasse räumst du Unebenheiten aus dem Weg – auch in stark beanspruchten Bereichen!

- Schnell belegreif
- Sehr guter Verlauf und pumpfähig
- Extraglatte Oberfläche für geringen Klebstoffverbrauch
- Sehr hohe Festigkeiten, Industrie-eignung



Schnell. Fest. Spannungsfrei.

THOMSIT AS 1 RAPID

Mit der Calciumsulfat-Spachtelmasse rockst du auch kritische Untergründe!

- Nahezu spannungsfrei
- Hohe Festigkeit
- Schnell belegreif
- Extraglatte Oberfläche für geringen Klebstoffverbrauch

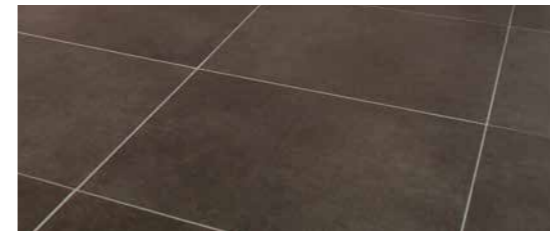


Die Auswahl der Spachtelmasse wird von der Art des Bodens bestimmt:

THOMSIT XXL POWER



Zementestrich



Fliesenbeläge



Wasserfeste Altkleber

THOMSIT AS 1 RAPID



Calciumsulfat-Estrich



Gussasphalt



Spanplatte / OSB /
Fertigteilestrich

KLEBEN

Mit der Klebung schaffst du die feste Verbindung zwischen Oberbelag und Untergrund. Diese ist für alle langlebigen Bodenaufbauten immer zu empfehlen, denn dein Boden soll ja über Jahre halten. Auch unter Belastungen, z. B. durch Stuhlrollen. Bodenbeläge lassen sich in bestimmten Fällen auch wiederaufnehmbar fixieren oder nur rutschhemmend verlegen. Sprich für solche speziellen Aufgaben am besten deinen THOMSIT-Bezirksleiter an. Er kann dir für jede Anwendung geeignete Lösungen zeigen und dich aktiv unterstützen.



Die Auswahl des Klebers wird von der Art des Bodenbelags bestimmt:



Design- und Kautschukbeläge

THOMSIT K 190 F



Teppichböden, Nadelvliese, CV- und Linoleumbeläge

THOMSIT UK 840



Alle Parkettarten

THOMSIT P 680 ELAST STRONG

Scherfest. Faserverstärkt. Ergiebig.

THOMSIT K 190 F

Deine sichere, faserverstärkte Kraft für die Klebung elastischer Beläge!

- Extrem geringer Verbrauch – hohe Reichweite
- Kurze Ablüftezeit
- Faserverstärkt mit hoher Scherfestigkeit
- Harte Klebstoffuge



Universell. Effizient. Einzigartig.

THOMSIT UK 840

Dein leistungsstarker Alleskönner für fast jede Herausforderung!

- Universell einsetzbar, für nahezu alle Bodenbeläge
- Hohe Klebkraft
- Leichte Verarbeitung durch geschmeidige Konsistenz
- Wirtschaftliches „Einer für alles“-Konzept



Klebstark. Vielseitig. Ausdauernd.

THOMSIT P 680 ELAST STRONG

Dein Universal-Held für eine Vielzahl an Anwendungen und alle Parkettarten!

- Mit VISKO-FLEX Technologie:
 - Hervorragende Verstreichbarkeit
 - Exzellenter Riefenstand
- Hartelastisch - dauerhaft starke Klebkraft, keine Versprödung
- Extra hohe Frühfestigkeit - schnell begehbar
- Klebstoffreste leicht entfernbar



UND SO GEHT'S!

! Weitere Hinweise zu Verarbeitung und Verbrauch findest du in den aktuellen technischen Merkblättern auf www.thomsit.de.

Bewerten und Aufbereiten



- 1 Schau dir den Untergrund gut an. Ist er tragfähig und trocken? Eine instabile Oberfläche solltest du abräsen oder schleifen und säubern.
- 2 Fräse Risse auf und verstärke sie dann gegebenenfalls mit den bei THOMSIT R 729 mitgelieferten Wellenverbindern.
- 3 Führe beide Komponenten von THOMSIT R 729 in einer Flasche zusammen.
- 4 Mische die Komponenten durch sorgfältiges Schütteln und fülle THOMSIT R 729 durch die Tülle in den Riss ein.
- 5 Setze THOMSIT RS 100 ein, um Niveauunterschiede zu Nebenräumen auszugleichen oder größere Löcher im Untergrund zu füllen.

Grundieren



- 1 Entferne lose Verschmutzungen von der Oberfläche des Untergrundes.
- 2 Setze THOMSIT R 766 auf saugfähigen Untergründen 1:4, auf nicht saugfähigen 1:1 mit Wasser verdünnt ein. Auf Reaktionsharzflächen verwendest du THOMSIT R 766 unverdünnt.
- 3 Trage THOMSIT R 766 mit einer Fellrolle gleichmäßig auf.

Ausgleichen



- 1 Mische die geeignete Spachtelmasse gleichmäßig und klumpenfrei mit einer Maschine an.
- 2 Gieße die Spachtelmasse auf den Untergrund.
- 3 Verteile die Ausgleichsmasse gleichmäßig mit einem Zahnradel.
- 4 Eine besonders gleichmäßige Oberfläche erhältst du durch Nachbearbeiten mit einer Stachelwalze.

Kleben



Designbeläge (LVT)

- 1 Ziehe THOMSIT K 190 F mit der Zahnung A2 auf. Immer nur so viel, dass eine Nassklebung durchgehend sichergestellt ist.
- 2 Lege nach kurzer Ablüftezeit die LVT-Paneele ein und drücke sie gut an.



Teppich-, Nadelvlies-, CV- und Linoleumbeläge

- 1 Wähle bei THOMSIT UK 840 abhängig von der Struktur des Belagrückens eine B1- oder B2-Zahnung zum Auftragen des Klebstoffs.
- 2 Lege nach einer Ablüftezeit von ca. 10 Minuten den textilen Belag in das noch nasse Klebstoffbett und drücke den Belag sorgfältig an.



Parkett

- 1 Lege mit einem geeigneten Zahnpachtel so viel THOMSIT P 680 ELAST STRONG vor, wie innerhalb der klebeoffenen Zeit mit Parkett belegt werden kann.
- 2 Achte auf eine gute Benetzung der Parketrückseite und vermeide Kantenverleimung. Der Wandabstand soll mindestens 10 mm betragen.



BRAUCHST DU NOCH UNTERSTÜTZUNG?

Hier findest du deinen THOMSIT-Bezirksleiter.

THOMSIT

make it!

Dein kompetenter Partner für Fußbodentechnik

PCI Augsburg GmbH
Piccardstraße 11
86159 Augsburg
Tel.: +49 821 5901-0
thomsit-info@pci-group.eu
www.thomsit.de