

T 425

Tackifier

Technisches Merkblatt



Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DIBt-Grundätzen

Haftklebrige Rutschbremse für selbstliegende Teppichfliesen

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Ideal für SL-Fliesen mit PVC- oder Vlies-Rücken
- ▶ Auswechseln einzelner Elemente möglich
- ▶ Sichert Teppichfliesen vor Verrutschen
- ▶ Ergonomischer Rollenauftrag

EINSATZBEREICHE

Sehr emissionsarme, haftklebrige Rutschbremse für die lösbare Arretierung selbstliegender Teppichfliesen und Module mit Rückseiten aus:

- glattem PVC oder APO-Schwerbeschichtung
- Textilrücken wie Filz oder Vlies

Thomsit T 425 ist einsetzbar auf Doppel- und Hohlräumen (z.B. aus Estrich, Sperrholz, Metall), auf festliegenden Altbelägen (z.B. PVC/CV, Linoleum, Steinfußboden etc.) und allen anderen belegereifen Untergründen in Objekt- und Wohnbereichen.

Beläge lassen sich bei Bedarf leicht aufnehmen und sind wiederholt einlegbar.

Für SL-Fliesen mit vlieskaschierter Schwerbeschichtung Thomsit T 435 verwenden.

Thomsit T 425 erfüllt höchste Anforderungen zum Arbeitsschutz, zur Raumluftqualität und Umweltverträglichkeit.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Untergründe müssen den Anforderungen der ATV DIN 18 365 „Bodenbelagarbeiten“ entsprechen. Sie müssen insbesondere sauber, rissfrei, fest, trocken und trennmittelfrei sein.

Nach geeigneter mechanischer Vorbehandlung (z.B. Anschleifen/Absaugen) den Untergrund mit geeigneten Thomsit Grundierungen und Ausgleichmassen belegereif vorbereiten. Stark saugfähige Untergründe vor dem Einsatz von Thomsit T 425 mit Thomsit R 766 Multi-Vorstrich (im Verhältnis 1:1 mit Wasser verdünnt) vorstreichen. Glatte, festliegende Altbeläge und Metallflächen mit Thomsit PRO 40 grundreinigen.



VERARBEITUNG

Gebindeinhalt in ein ovales Gefäß füllen. Thomsit T 425 mit einer feinporigen Schaumstoffrolle gleichmäßig dünn und vollflächig auftragen. Abstreifgitter benutzen und Pfützenbildung verhindern. Die Haftwirkung lässt sich durch Erhöhen des Mengenauftrags verstärken.

Eindringen des Produkts in die Fugen von Doppelböden vermeiden. Mit dem Einlegen der Teppichfliesen erst beginnen, wenn der Film vollständig trocken ist.

WICHTIGE HINWEISE

- Bestmögliche Raumluftqualität nach Bodenbelagsarbeiten setzt normgerechte Verlegebedingungen und vollständig getrocknete Untergründe, Grundierungen sowie Spachtelmassen voraus.
- Fußbodenarbeiten nur durchführen bei Bodentemperatur über 15 °C, Lufttemperatur über 18°C und relativer Luftfeuchte unter 75 %.
- Ablüfzeit als auch offene Zeit sind von Temperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig. Mit steigender Temperatur und sinkender Luftfeuchtigkeit werden sie verkürzt, bei entgegengesetzten Klimaveränderungen und nicht saugfähigen Untergründen dagegen verlängert.
- Eventuell vorhandene Klebstoffhaut (z.B. durch unsachgemäße Lagerung) entfernen, nicht unterrühren.
- Frische Produkt-Flecken sofort mit feuchtem Tuch entfernen. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Anbruchgebinde dicht verschließen und rasch aufbrauchen.
- Durchgetrockneter Thomsit T 425 ist nicht wieder entfernbar und kann nur mechanisch beseitigt werden.

FACHINFORMATIONEN

Folgende Merkblätter sind zu beachten:

1. „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen“ des Bundesverbands Estrich und Belag e.V. (BEB), Troisdorf (www.beb-online.de).
2. Merkblätter der Technischen Kommission Bauklebstoffe beachten (www.klebstoffe.com, siehe „Publikationen“).
3. Verlege- sowie Reinigungs- und Pflegeanleitungen der Belaghersteller.

PRODUKTSICHERHEIT

Thomsit T 425 ist lösemittelfrei nach TRGS 610 und gilt damit als Ersatzstoff für lösemittelhaltige Produkte. Die mittel- oder langfristige Abgabe nennenswerter Konzentrationen flüchtiger organischer Stoffe (VOC) an die Raumluft ist nicht zu erwarten. Dennoch während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produktes ist zu vermeiden. Haut und Augen schützen. Bei der Berührung mit Augen oder Haut gründlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt zusätzlich Arzt aufsuchen. Informationen für Allergiker unter +49 (0) 211 797 0 (Stichwort Notfall). Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Produkt für gewerbliche Anwendung.

Sicherheitsdatenblatt unter www.thomsit.de erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Lieferform	weiße Flüssigkeit
Gebinde	PE-Kanister 10 kg
GISCODE	D1 - lösemittelfrei nach TRGS 610
EMICODE (GEV)	EC 1 ^{PLUS} - sehr emissionsarm
Verbrauch	100 – 150 g/m ² , abhängig von Untergrund und Belagrücken
Ablüfzeit	mindestens 30 Minuten
Offene Zeit	ca. 24 Stunden
Belastbar nach	sofort nach Verlegung
Stuhlrolleneignung	ja – in Verbindung mit stuhlrollengeeigneten Belägen
Temperaturbeständigkeit nach Abbindung	bis max. 50 °C, auf beheizten Fußbodenkonstruktionen einsetzbar
für Transport für Lagerung	0 °C bis 50 °C, vor Frost schützen 10 °C bis 30 °C
Reinigungsbeständigkeit	für Trockenschampoonierung und Nass-Pad-Reinigung geeignet (bei dafür geeigneten Böden)
Lagerfähigkeit	12 Monate, kühl und trocken

ENTSORGUNG

Produkt darf nicht in Gewässer, Abwasser oder Erdreich gelangen. Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Ausgehärtete Produktreste als hausmüllähnlichen Gewerbeabfall/Baustellenabfall entsorgen. Nicht ausgehärtete Produktreste sind der Schadstoffsammlung zuzuführen.

Europäische Abfallschlüsselnummer (EAK): 080409



Rolltechnik



Auf beheizten Fußbodenkonstruktionen einsetzbar



Stuhlrollengeeignet

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.