

# **DICHT- UND KLEBTECHNIK**

## **TECHNISCHES DATENBLATT**



## NIBOLAY TS 300

### LATEX/POLYESTER-VLIES

- Einfache Verlegung
- Auf Treppenstufen einsetzbar
- Shamponier- und sprüh-extraktionsgeeignet
- Hervorragende Trittschall- und Wärmedämmung
- Auch als Unterlage f
  ür die Verlegung von Spannteppichen
- Als Unterlage f
  ür die schwimmende Verlegung von Fertigparkett und Laminatbel
  ägen
- Hohes Rückstellvermögen
- Schwer entflammbar
- Verbesserung des Wohn- und Gehkomforts

#### ANWENDUNGSBEREICH:

Dämmbelag **NIBOLAY TS 300** ist eine dimensionsstabile, universell einsetzbare Dämmunterlage für die schwimmende Verlegung unter textilen Bodenbelägen, Fertigparkett und Laminat ohne Raumbegrenzung und unter PVC- und CV-Belägen bis 40 m² Raumfläche.

Für die vollflächige Verklebung unter Sisal- und Kokosbelägen, Teppichböden mit Juterücken und Rapportware sowie unter PVC- und CV-Belägen ab 40 m² Raumfläche.

Ermöglicht bei loser Verlegung eine saubere und rückstandsfreie Wiederaufnahme des Dämmbelages.

#### **TECHNISCHE ANGABEN:**

Material: Latex/Polyester-Vlies

Abmessungen: Breite: 2 m, Länge: 25 m

Rolle: 50 m<sup>2</sup>

Materialstärke: 4 mm Farbe: Blau Gewicht:  $1.800 \, \text{g/m}^2$ 

Trittschallverbesserungsmaß 27 dB

nach ISO 140-7:

Reißfestigkeit nach DIN 53857: 750 N (ca. 75 kg)

Reißdehnung nach DIN 53857: ca. 35 % Wärmeleitzahl: 0.074 W/mK

Brandverhalten nach DIN EN 13501-1:2007: Bfl-s1

Wärmedurchlaßwiderstand 0,06 m² K/W

nach DIN 52612:

Eignung für Stuhlrollenbelastung Ja – bei vollflächiger Verklebung der Dämmunterlage

(Rollen nach DIN EN 12529) und auf und des zu verlegenden Belages

Fußbodenheizung:

Lagerung: Rolle stehend lagern





## **VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES:**

Der Untergrund muß eben, dauertrocken, sauber, rissefrei, zug- und druckfest sein und ist ggf. mit geeigneter Grundierung und Spachtelmasse fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Für die Verklebung des Dämmbelages sind alte Nutzbeläge auf Festigkeit zum Untergrund zu überprüfen und rückstandsfrei von Trennmitteln/Wachsschichten zu reinigen.

#### **VERARBEITUNG:**

Der Dämmbelag **NIBOLAY TS 300** wird quer zur Laufrichtung des zu verlegenden Bodenbelages mit der rauhen Seite nach oben auf den Untergrund ausgelegt. Zwischen den Bahnen einen Abstand von I mm einhalten. Das Nachschneiden der Bahnenkanten kann in Einzelfällen erforderlich sein. Bei Verklebung des Oberbelages ist zum Schutz des Untergrundes gegen Klebstoffverunreinigungen, im Stoßbereich Papier unterzulegen oder einzelne Nähte mit Klebeband abzukleben. Den Dämmbelag an den Außenseiten zuschneiden – bei Anschlüssen an Wänden, Türen, Rohren usw. einen Abstand von mindestens 3 mm einhalten. In Tür- oder Übergangsbereichen die Dämmunterlage mit doppelseitigem Klebeband oder Abschlußschiene befestigen.

### **KLEBSTOFFEMPFEHLUNG:**

Die vollflächige Verklebung von **NIBOLAY TS 300** und der Oberbeläge erfolgt – Eignung beim Belaghersteller erfragen – mit Dispersionsklebstoffen, wie z. B. **NIBOFLOOR S 800** oder **NIBOFLOOR ES 70.** 

#### LIEFERGEBINDE:

50 m² Rolle Artikel-Nr. 50-3004 000 7 6 Rollen pro Palette

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 01.11