

TECHNISCHES DATENBLATT**NIBOFIX-NETZ NEU**
VERLEGENETZ

- vollflächige Fixierung
- sofort begehbar
- gute Weichmacherbeständigkeit
- schnell und sicher bei Erstverlegung und Renovierung
- einfach wiederaufnehmbar
- frei von Lösemitteln, Chlor und Formaldehyd
- frei von Wohngiften
- Auch auf Teppichböden einsetzbar
- keine Wellen- und Beulenbildung

ANWENDUNGSBEREICH:

NIBOFIX-NETZ NEU ist ein doppelseitig klebendes Verlegenetz zur einfachen, sauberen und schnellen Fixierung von textilen Bodenbelägen mit geeigneten Rückenausstattungen, CV-Belägen und selbstliegenden Teppichfliesen im Wohnbereich. Der Klebstoff besitzt eine gute Weichmacherbeständigkeit. Besonders geeignet für die Renovierung auf fest verklebten alten Bodenbelägen. Einsetzbar auf allen verlegegeeigneten Untergründen, wie keramischen Fliesen, PVC-/CV-Belägen, Laminat, Kork, Linoleum, grundierten Spachtelmassen, grundierten Spanplatten, Parkett (geschlossene Oberfläche) und Holzböden.

TECHNISCHE ANGABEN:

Klebstoffträger:	Verlegegitter, Gitter grobmaschig
Materialgitter:	Glasfäden
Haftklebstoff:	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
Klebeeigenschaften:	schwach klebend
Abdeckmaterial:	PE-Folie
Schälwiderstand (AFERA 5001):	1,0 N / 25 mm
Verarbeitungstemperatur:	Am besten größer + 15 °C
Temperaturbeständigkeit:	- 30 °C bis + 70 °C
Schwitzwasserbeständigkeit:	gut
Alterungsbeständigkeit:	sehr gut
Weichmacherbeständigkeit:	sehr gut
Abmessungen:	Breite: 1 m, Länge: 25 m; Rolle: 25 m ²
Materialstärke:	0,42 mm
Belastbar:	Sofort nach der Verlegung
Eignung bei Stuhlrollenbelastung: (Rollen nach DIN EN 12529)	Nur bedingt (nicht für Objekte freigegeben)
Eignung auf Fußbodenheizung:	Ja
Shampooeignung: (Nach RAL 991 A2)	Ja
Lagerung:	12 Monate im Originalkarton. Rollen stehend lagern.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES:

Der Untergrund muss eben, dauer trocken, sauber, rissefrei, zug- und druckfest sein. Er ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Zur Staubbindung geeignete Grundierungen, z. B. **NIBOGRUND G 17** verwenden.

WICHTIGE HINWEISE FÜR DIE VERLEGUNG:

Die Festigkeit der Fixierung auf **NIBOFIX-NETZ NEU** ist abhängig von der Rückenstruktur des zu verlegenden Bodenbelages sowie der Beschaffenheit des Untergrundes bzw. des Nutzbelages. Die Eignung für den speziellen Einsatzzweck, u. a. die Fixierung von Belägen mit stark strukturiertem Belagrücken und bei der Verlegung auf bereits vorhandenem Teppichboden ist durch eine Probeverlegung zu prüfen.

Eine Veränderung alter Nutzsichten, u. a. bei Holzuntergründen und Natursteinböden kann nicht ausgeschlossen werden. Derartige Veränderungen fallen ausdrücklich nicht unter unsere Gewährleistung.

VERARBEITUNG:

NIBOFIX-NETZ NEU mit der Schutzfolie nach oben zeigend abrollen. Die Bahnen auf Stoß und ohne Lufteinschlüsse verlegen. Den Bodenbelag auf das mit Abdeckfolie versehene Verlegenetz ausrollen und zuschneiden, Bahnenware im Nahtbereich überlappen lassen. Bodenbelag bis zur Raummitte zurückschlagen und Abdeckfolie abziehen. Danach den Bodenbelag einlegen – dabei Lufteinschlüsse vermeiden – und kräftig anreiben. Die andere Raumhälfte ebenso verlegen. Bei mehreren Bahnen auf guten Nahtverschluss achten, ggf. zur Nahtsicherung doppelseitiges Verlegeband benutzen.

ENTFERNEN DES BELAGES:

Belag an einer Ecke lösen und vollflächig abziehen, bei glatten Untergründen Belag abschälen. Haftkleberreste mit geeignetem Reinigungsmittel oder Spülmittel-Wasser ablösen.

LIEFERGEBINDE:

25 m² Rolle / Länge: 25 m / Breite: 1 m

Artikel-Nr. 50-1117 000 5

80 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. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 10.11