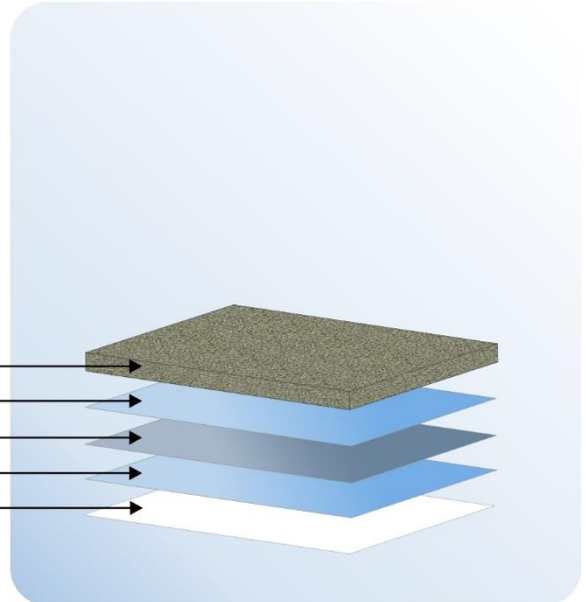


Technische Produktinformation VITOPUR Abstandhalter

Das Produkt besteht aus einem Polyurethan-Flockenverbundschaumstoff, der mit einem schwach haftenden Acrylatklebstoff selbstklebend ausgerüstet ist.

Produktaufbau

Träger, PU-Flockenverbundschaumstoff
Kaschierklebstoff
Zwischenträger, PET-Folie
Haftklebstoff, Acrylat schwach haftend
Liner, silikonisiertes Papier, weiß



Anwendungsbereich

VITOPUR Abstandhalter werden auf den verschiedensten Oberflächen wie unlackiertem Holz, PVC, Glas und Metall eingesetzt.

Produktvorteile

- halten einen definierten Abstand
- rückstandsfrei ablösbar

Technische Daten und Produkteigenschaften

Raumgewicht (ISO 845)		220 ± 10 kg/m ³
Dicke		7 mm oder 10 mm
Druckverformungsrest (ISO 1856)		max. 22 %
Stauchhärte (ISO 3386)	40 % Stauchung	140 ± 28 kPa
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis 90 °C

VITOPUR Abstandhalter

Verarbeitung

Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung der zu verklebenden Oberflächen entnehmen Sie bitte unseren Verarbeitungshinweisen für Klebebänder.

Lagerfähigkeit

Das Produkt ist unverarbeitet im Originalkarton bei Raumtemperatur und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 % zu lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 6 Monate nach Eingang beim Kunden.

Hinweis

Die in diesem Datenblatt genannten Werte sind typische Werte oder Durchschnittsmesswerte. Alle Hinweise werden aufgrund unserer Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis mit bestem Wissen gegeben. Die Eignung der Klebebandsysteme ist für jeden spezifischen Einsatzzweck unter den anwendungsrelevanten Einflüssen vom Anwender in eigenen Versuchen zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.

Bei Anfragen zur Produktsicherheit, zur Konformität mit Richtlinien und zu Bestätigungen nach REACH und RoHS wenden Sie sich bitte an info@vito-irmen.de

Ausgabe: 05/2015 Ru