

Technisches Datenblatt

Seidenzopf

Zum Dämmen und Isolieren.

- ✓ rezyklierte Textilien
- ✓ langlebig
- ✓ optimale Alternative zu Bauschaum

Produkteigenschaften / Anwendung

Die Seidenzöpfe bestehen aus Recycling-Ware aus Nähereien, von Kleider- und Matratzenfabriken usw. Das Grundmaterial wird gerissen und kardiert. Es entsteht ein Wattedlies, das zu Strangen zusammengeführt wird. Die Strangen werden mit gekreuzten Helancafäden umwickelt und verdichtet. Seidenzopf wird zum Isolieren von Fenster- und Türrahmen und von Heizungsrohren verwendet. Bietet eine gute Schall- und Wärmedämmung. Das Material ist auch lose erhältlich zum Füllen von Hohlräumen wie zum Beispiel Rollladenkästen usw.

Verarbeitung

Der Seidenzopf wird mittels eines Spachtels oder ähnlichem in die Fuge eingebracht.

Allgemeines:

Dieses Produkt ist nur für Kunden bestimmt, die über die erforderlichen Kenntnisse der Verarbeitung von Reaktionskunststoffen und der Einhaltung der entsprechenden Applikationslimiten verfügen. Die Regeln der Baukunst sind zu beachten.

30 mm Durchmesser für 10 mm Fugen, 50 mm Durchmesser für 25 mm Fugen.

Sicherheit / Entsorgung

Sicherheitstechnische Richtlinien sind keine zu beachten. Restmaterial kann mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden..

Produktdaten / Lieferform

Farbe:

weiss / beige

Lieferform:

50 mm - Bund à 10 kg, ca. 13 lfm / kg

30 mm - Bund à 10 kg, ca. 25 lfm / kg

Zusammensetzung:

ca. 40 % Wolle, ca. 40 % Baumwolle, ca. 20 % Kunstfasern

Datenbasis:

Die Ermittlung sämtlicher angegebener Daten und Verarbeitungshinweise beruht auf Labortests. In der Praxis gemessene Werte können aufgrund von Einflüssen ausserhalb unseres Einflussbereiches davon abweichen.

Rechtsgrundlage:

Die gemachten Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von der Norm abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese erhalten Sie auf www.paulmaendli-ag.com. Es gilt das jeweils neueste technische Merkblatt.