

Technische Daten

Dämmzopf, 100% Schafwolle

Art. 126700.001

Runder Zopf aus 100% Schafwolle ohne Fadengewebe. Mit Wollschutz (Mottenschutz) ausgerüstet.

Anwendungsgebiete

Zum Isolieren und Dämmen von Anschlussfugen bei Fenster- und Türrahmen sowie zum Ausstopfen von Fugen und Öffnungen. Auch als Alternative zu PU-Dosenschaum einzusetzen.

Vorteile

Nachhaltig, Feuchtigkeitsregulierend, Luftreinigend und Hohes Füllvermögen



Dämmzopf

Art. Nr. 126700.001

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material und Eigenschaften: | <ul style="list-style-type: none"> • Nachhaltiger und nachwachsender Baustoff • Hohes Füllvermögen in der Fuge dank starker Komprimierung • Gute Schall- und Wärmedämmung • Feuchtigkeitsregulierend, für ein angenehmes Raumklima • Atmungsaktiv und mit luftreinigender Wirkung • Sehr hautfreundliche Verarbeitbarkeit • Die kleine und handliche Rolle vereinfacht den Transport |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Durchmesser	30-50 mm
-------------	----------

Länge der Rolle	220 m
-----------------	-------

Basis:	100%ige Schafwolle.
--------	---------------------

Wärmeleitfähigkeit	$\lambda = 0.035 \text{ W/mK}$
--------------------	--------------------------------

Feuchtigkeitsaufnahme	Bis 34% vom Eigengewicht (Grundfeuchte ca. 10 bis 15%)
-----------------------	-----------------------------------------------------------

Wollwachs	0.7 bis 1.0% Lanolin-Anteil
-----------	-----------------------------

Flammpunkt Schafwolle	580°C
-----------------------	-------

Lieferbare Farben:	braun; Farbe kann je nach Rohstoffen leicht abweichen
--------------------	-------------------------------------------------------

Brandverhalten:	RF 2 (geringer Brandbeitrag; VKF)
-----------------	-----------------------------------

Die Angaben über die Produkteigenschaften entsprechen unseren Erfahrungen und technischen Daten unserer Zulieferer. Sie entbinden den Abnehmer nicht von anwendungsbezogenen Eignungsprüfungen.

Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeine Verkaufsbedingungen.