

FUGENZOPF AUS SCHAFWOLLE

Beschreibung:

Fugendämmung aus 100% Schweizer Schafwolle. Nachhaltiger Baustoff in der Schweiz produziert. Eine 100% ökologisch sinnvolle Weise Gebäude zu Isolieren. Feuchtigkeitsregulierend und Schadstoff abbauend.


Besondere Eigenschaften:

- **100% Schweizer Schafwolle** 
- **Nachwachsender Rohstoff**
- **Atmungsaktiv & luftreinigend**
- **Schadstoffregulierend**
- **Lange Lebensdauer (keine Zersetzung)**
- **Keine statisch (elektrische) Aufladung**
- **Hervorragende Isoliereigenschaften schall- und wärmeisolierend**
- **Sehr einfache Verarbeitung**
- **Ohne Fadengelege**
- **Hautfreundlich**
- **Sehr handlich, da Anfang des Zopfs immer sofort griffbereit ist.**


Anwendung:

Zur Füllung und Isolierung von Hohlräumen beim FENSTER - und TÜREN Einbau. FUGENZOPF bietet eine gute Schall- und Wärmeisolation, ist schwer entflammbar.

Technische Daten FUGENZOPF AUS SCHAFWOLLE

Schafwolle	100%	Flammpunkt der Schafwolle	+560°C
Diffusionswiderstandszahl	$\mu = 1$	Feuchtigkeitsaufnahme	Bis 30% vom Eigengewicht der Schafwolle
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda = 0.035 \text{ W/mK}$	MINERGIE ECO	eco-bau 1
Brandkennziffer	5.2 nach VKF	Mottenschutz	Basis Kaliumfluortitanat
Brandverhaltensgruppe	RF2, geringer Brandbeitrag	Haltbarkeit	Kein Verfallsdatum

Verarbeitung:

Mit einem Spachtel den Fugenstopf in die Fuge schieben. Durch das hohe Füllvolumen ist die Fuge optimal gedämmt, die Schafwolle füllt jeden Hohlraum aus. Die Dämmqualität: Schall- und Wärmedämmung hängen sehr stark von der Sorgfalt des Monteurs ab!

Lieferform:

Artikelnr.	Gewicht/Rolle	Länge/Rolle	Für Fugenbreiten
3090120004	7.5kg	ca. 210m	10 bis 30mm

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrungen. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neuste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.