

5.6m Fugenband Combband, 15x6mm, grau

Art-Nr.: Fuba156 / GTIN: 2500000041648



8,20EURGrundpreis: 1,46EUR / m inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Versand binnen 1 - 2 Tagen

Combband 300, das speziell imprägnierte, vorkomprimierte Fugendichtband findet mit seinen Eigenschaften viele Anwendungsgebiete im modernen Bau, wo Ansprüche auf zuverlässige Fugenlösungen heute signifikanter sind als noch vor wenigen Jahren. Es handelt sich um ein dampfdiffusionsoffenes Material, wodurch sich das Risiko der Holzfäule und des Pilzbefalls in anliegenden Materialien wesentlich verringert. Combband 300 dichtet im komprimierten Zustand zuverlässig gegen Schall, Schlagregen, Staub, Zugluft und Wärmeverlust. Combband 300 entspricht der Beanspruchungsgruppe BG2 nach Din 18542 und wurde speziell für Fugen in Niedrigbauten bis 20m Gebäudehöhe entwickelt. Darüberhinaus ist Combband 300 ein schwerentflammbarer Baustoff nach Din4102-1 B1. Es ist zur Montagehilfe einseitig stark selbstklebend ausgerüstet, verträglich mit allen gängigen Dichtmassen und temperaturunabhängig verarbeitbar.

Daten

 Qualität: offenzelliger Polyurethanschaum, modifiziert mit einem Imprägnat auf Acrylbasis

• Maße: Breite: 15mm; Dicke: 6mm; Länge: 5.6m

• Farbe: dunkelgrau

• Brandverhalten: Schwer entflammbar nach Din 4102 B1

• Beanspruchungsgruppe: BG2

• Schlagregendichte: Forderungen erfüllt bis 300 Pa

• Diffusionswiderstandszahl: ?<=100

Produktinformation



• Fugendurchlässigkeit: a<0,1m3

• Temperaturbeständigkeit: -30°C bis + 90°C, kurzfristig bis 120°C

• Verträglichkeit mit anderen Baustoffen: gegeben für BG2

• Lagerfähigkeit: ca. 1 Jahr

• Lagertemperatur: + 10°C bis +20°C

Zu beachten

- Combband 300 ist immer temperiert zu lagern
- Keine Reinigung durch Druckluft oder stark essighaltige Lösungen
- Combband 300 darf mit wasserlöslichen Farbe überstrichen werden.

Anwendungsbereiche

- Abdichtung zwischen Fenster- / Türrahmen und Mauerwerk
- Anschlussfugen zwischen Fensterbank und Mauerwerk
- Dichtung von Trennwandelementen
- Dichtung von Kupplungsprofilen
- Fugen von Oberlichtfenstern
- · Abdichtung im Dachbereich
- Schall- und Schwingungsdämpfung im Lüftungs- und Klimabereich
- Dichtung in der Automobilindustrie
- Dichtungsmaterial bei der Fenstermontage

Verarbeitungshinweise

Die Klebestelle muss gereinigt, öl- und fettfrei sowie trocken sein. Combband 300 mit einer Überlänge von ca. 2% abschneiden. Die ersten 3cm jeder Rolle sind abzuschneiden. Abdeckfolie entfernen und Combband 300 auf die geeignete Oberfläche pressen. Dichtband ca. 2-3, ab Fugenoberkante anlegen. Das Band nie um Ecken laufen lassen. Die Enden sollten immer stumpf aufeinanderstoßen. Die Überlänge des Combbandes 300 wird in die Ecken eingepreßt. Senkrechte Fugen durchlaufen lassen. Bei Verlängerung von Combband 300 sind die Enden der Längen zusammenzustoßen. Überlappungen sind nicht erlaubt!

Versand



Produktinformation

Von diesem Produkt passen 1 - 30 Artikel in ein Paket. Sie können bereits ab einem Artikel bei uns bestellen und alle Shopartikel auch nach Belieben miteinander mischen. Die Versandkosten berechnet der Shop automatisch für Sie im Warenkorbsystem. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich Versandkosten.