

DIFUPLAN EKB A60 (einseitiges Klebeband)

Büsscher & Hoffmann GmbH
Dach- und Abdichtungssysteme
Gewerbegebiet Fabrikstraße
Fabrikstraße 2, A-4470 Enns
Tel.: +43 (7223) 823 23-0
Fax: +43 (7223) 823 23-42
E-Mail: office@bueho.at
Web: www.bueho.at

Artikel Nummer H 66321

- Produkt** Spezial – Vlies – Klebeband auf Polyacrylatbasis für **DIFUPLAN** Produkte
- Aufbau** Trägermaterial aus Polypropylen – Spinnvlies mit PP- Beschichtung
Inliner aus Silikonpapier
- Anwendung** Verkleben der Überdeckung von **DIFUPLAN** – Unterdachbahnen für den Außenbereich
(z. B. Anschlüsse bei Windbremsen)
- Eigenschaften** **DIFUPLAN EKB A 60** dichtet alle bekannten Unterdach- und Fassadenbahnen mit geschlossenen und leicht rauen Oberflächen im Außenbereich ab. Das Klebeband dient zum Verkleben und Abdichten von Überlappungen, Anschlüssen und Durchdringungen.
- Das Trägervlies des **DIFUPLAN EKB A60** Klebebandes ist mit einer rutschhemmenden Oberfläche ausgestattet, Überputz- und überstreichbar und sehr UV beständig.
- Der Polyacrylathafkleber zeichnet sich durch seine extrem hohe Anfangs- als auch Dauerklebekraft mit hohem Tack und seine sehr gute Alterungsbeständigkeit aus.
- DIFUPLAN EKB A60** ist dauerhaft beständig gegen Feuchtigkeit, ist diffusionsoffen und UV –Stabil von vier Monaten bei direkter Sonneneinstrahlung.
- Verarbeitung** Verarbeitungstemperatur +5°C bis +40°C
- Abmessungen** Klebebandlänge = 25 m
Klebebandbreite = 60 mm
- Verpackung** 10 Rollen je Karton = 250 lfm je Karton

Produkteigenschaften	Einheit	Wert
Breite	mm	60
Länge	m	25
Gesamtdicke	mm	0,7
Temperaturbeständigkeit	°C	-30 bis +80
Klebekraft	N/25mm	>35
Reißdehnung	%	50 - 100

Die angegebenen Werte sind Richtwerte, die auf der statistischen Qualitätskontrolle basieren. Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegebenen Einsatzzwecke und die Verarbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen vorbehalten.

Lagerungshinweis: Klebebänder sind vor Sonneneinstrahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und ähnlichem geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei lagern.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß SO 9001.