

Art. Nr.: H 61005

BARUTHENE HDPE 15 KSK



Zertifikat Nr.
1139-CPR-0027/06

Büsscher & Hoffmann GmbH
Dach- und Abdichtungssysteme

A-4470 Enns (Zentrale)
Fabrikstraße 2
Tel.: +43 (7223) 823 23-0
Fax: +43 (7223) 823 23-42

E-Mail: office@bueho.at
Web: www.bueho.at

Produkt Kaltselfstklebende Elastomerbitumenbahn mit HDPE-Trägerfolie

Oberseite HDPE CROSSLAMINAT mit Selbstkleberand (Abziehfolie)
Unterseite Vollflächig selbstklebend (Abziehpapier)

Anwendung Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte
DIN EN 13969, DIN V 20000-202 (BA)

Verarbeitung Kaltselfstklebverfahren
Überlappungsbreite: mind. 8 cm
Verarbeitungstemperatur: - 5°C bis +30°C
Untergrundtemperatur: +5°C bis +25°C

Anmerkung Hinsichtlich der Anwendung und Verarbeitung sind Rechtsvorschriften, Normen, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen

Verpackung 15 Rollen zu je 15 m x 1m = **225 m² je Palette**

Produkteigenschaften	Prüfverfahren Klassifikation	Einheit	Wert
Rollenlänge	EN 1848-1	m	15,0
Rollenbreite	EN 1848-1	m	1,00
Geradheit	EN 1848-1	mm/10m	< 20
Dicke	EN 1849-1	mm	≥1,5
Wasserdichtheit	EN 1928	kPa	400
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	E
Scherfestigkeit der Fügenaht	EN 12317-1	N/50mm	NPD
Höchstzugkraft längs / quer	EN 12311-1	N/50mm	≥200/200
Dehnung bei Höchstzugkraft	EN 12311-1	%	≥150/150
Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer	EN 12310-1	N	≥100/100
Maßhaltigkeit	EN 1107-1	%	NPD
Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	-30
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	EN 1296 EN 1928	kPa	400
Wasserdampfdurchlässigkeit $S_d = \mu \cdot d$	EN 1931	m	≥150

NPD = keine Leistung festgelegt

Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Lagerungshinweis: Bitumen- und Polymerbitumenbahnen sind original verpackt, stehend vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung 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 ISO 9001.