

DATENBLATT

BITUMEN-KAUTSCHUK- STREIFEN 1,5MM (HDPE)



Kleb- und Dichtstoffe GmbH

Allgemein:

Ausgabe:	Mai 2026
Herausgeber:	MAC Kleb- und Dichtstoffe GmbH
Produkt:	Kaltselbstklebende schwarze Bitumen-Kautschuk-Streifen mit kreuzlaminiertes HDPE-Folie als Oberfläche
Anwendungen:	Für Sockelausbildung Badezimmer und Sockel-Übergänge außen (Fundament zu Holzwand und best. Mauerwerk zu Holzwand), Bauwerksabdichtung im Holz-, Metallbau und Fertighausbau und vieles mehr
Verpackungseinheit:	Siehe Tabelle Website

Technische Daten:

Dicke x Breite x Länge:	Siehe Tabelle Website
Flächengewicht:	Ca. 1,7 kg/m ²
Zugfestigkeit:	Prüfmethode: DIN EN 12311-1: > 200 N/50mm
Reißdehnung:	Prüfungsmethode: DIN EN 12311-1: > 150%
Weiterreißfestigkeit:	Prüfungsmethode: DIN EN 12310-1: > 100 N
Kaltbiegeverhalten:	Prüfungsmethode: DIN EN 1109: < -30 °C
Wasserdichtheit:	Prüfungsmethode: DIN EN 1928 B: > 4 bar/24h
Sd-Wert:	Prüfungsmethode: DIN EN 1931: ≥ 160m
Wassereinwirkung:	Prüfungsmethode: DIN 18533: W1-E (W1.1.-E, W1.2-E), W4-E
Rissüberbrückung:	Prüfungsmethode: DIN 18533: RÜ1-E bis RÜ3-E
Brandverhalten:	Prüfungsmethode: DIN EN 13501-1: Baustoffklasse E
Verarbeitungstemperatur:	-5 °C bis +30 °C
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C

Irrtum vorbehalten

MAC Kleb- und Dichtstoffe GmbH

Betriebsring 2, 2483 Ebreichsdorf
Telefon: +43 2254 72071
Email: office@mac-gmbh.at

UID: ATU74758256
FN: 519623b
HG Wien | ARA: 9858

Bank: Oberbank AG
IBAN: AT791502100531025666
BIC: OBKLAT2L

www.tec7.at
www.mac-gmbh.at