

MUREXIN

www.murexin.com

Murexin Bauwerks- abdichtungsbahn **SK 100** selbstklebend

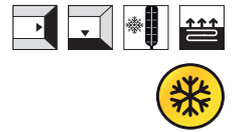
- Selbstklebende Dichtungsbahn gemäß DIN 18195 /EN 13969
- Kaltselfklebende Bitumenbahn mit HDPE-Trägerfolie
- Feuchtigkeitssperre (Typ A) und Grundwassersperre (Typ T)



Murexin. Das hält.



Bauwerksabdichtungsbahn SK 100 selbstklebend



Mit der Murexin Bauwerksabdichtungsbahn SK 100 selbstklebend wird in einem Arbeitsschritt eine normgerechte Bauwerksabdichtung in der vorgeschriebenen Schichtdicke erreicht. Geeignet für die einlagige Abdichtung erdberührter Bauteile wie Kelleraußenwände, Fußböden, Fundamente, etc. Schützt vor Bodenfeuchtigkeit und nicht stauendem Sickerwasser, vor nichtdrückendem Wasser und ist auch zur Abdichtung von Feuchträumen (Bad, Dusche) anwendbar.

- **Selbstklebende Dichtungsbahn gemäß DIN 18195 /EN 13969**
- **Kaltselfklebende Bitumenbahn mit HDPE-Trägerfolie**
- **Feuchtigkeitssperre (Typ A) und Grundwassersperre (Typ T)**

TIPP
Vor einem Weiterverarbeiten mit einem Drainageestrich kann die geklebte Bahn mittels Reaktionsharz und Abstreitung versehen werden.



► Abdichten ohne Flämmen

Neben den hochwertigen Flüssigabdichtungen steht mit der Bauwerksabdichtungsbahn SK 100 auch eine kaltselfklebende Abdichtungsvariante in Bahnenform zur Verfügung. Sie wird ohne den Einsatz von Heißluft oder Propangasflamme verarbeitet.

► Sofort dicht und normkonform

Die SK 100 ist sofort wasserdicht, schlagregenfest, rissüberbrückend und hochflexibel – keine trocknungsbedingten Wartezeiten: Mir nur einer Lage wird in einem einzigen Arbeitsgang eine normgerechte, radongasdichte Abdichtung hergestellt.

► Produktdaten

Lagerung:	Stehend im Originalkarton ungeöffnet mindestens 12 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, kühl und trocken aufbewahren.
Lieferform:	Rolle á 21 m ²
Breite:	1 m

► Verarbeitung

Die genaue Verarbeitungsanleitung ist auf unserer Homepage unter dem Namen Beipackzettel SK 100 zu finden.

