

Ventura
Oberlagsbahn

BMI icopal



Die Bahn für höchste Ansprüche

Belastbar, langlebig, sicher

Ventura ist eine Top-Oberlagsbahn mit einer Höchstzugfestigkeit von 1550 N/5 cm und somit besonders belastbar. Oberste Lage einer mehrlagigen Abdichtung bei Neubau und Sanierung in Anwendungsklasse K1 und K2, auch auf stark beanspruchten, schwingungs- und erschütterungsanfälligen Dachkonstruktionen aller Neigungen für höchste Beanspruchung.

Ventura eignet sich ebenfalls für die Instandsetzung von Bitumenabdichtungen gem. Fachregeln.

Die hervorragende Qualität der Elastomerbitumen-Schweißbahn von BMI Icopal zeichnet sich nicht nur durch die hochwertige Bitumenmasse aus – die zusätzlichen Produktinnovationen machen Ventura zu einem hochwertigen Qualitätsprodukt.

RILLEN-VARIO

Die Bahnenunterseite besteht aus einer speziellen Elastomerbitumen-Mischung und ist zusätzlich in Rillen geprägt. Dadurch lässt sich die Bahn energiesparend, vollflächig und homogen aufschweißen.

BESTREUUNGSFREIER QUERSTOSS

Der werkseitige 10 cm breite bestreuungsfreie Querstoß markiert den vorgeschriebenen Stoßbereich der Oberlage und bietet eine sichere Verschweißung der Kopfstöße unter optischer Kontrolle.



SICHERHEITNAHT MIT CUT-LINES

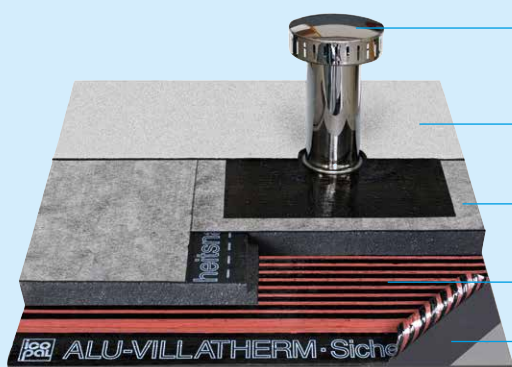
Der Nahtstreifen auf der Oberseite der Bahn ist mit dem gleichen verlegefreundlichen Spezialbitumen belegt wie auf der Unterseite. Cut-Lines sind Längsschnitte im Millimeterabstand, parallel zum Rand, in der Nahtfolie. Die Cut-Lines verhindern Kapillare bei der Nahtverschweißung, die durch Folienreste entstehen können. Ein homogener Nahtverbund ist somit sichergestellt.

HIGHTECH-TRÄGER

Durch den Glas-Polyester-Verbundträger ist Ventura besonders dimensionsstabil und perforationssicher, auch bei Hagelschlag.



SICHERHEIT IM SYSTEM, BEISPIELHAFTER DACHAUFBAU MIT VENTURA



- Icopal Lüfter** mit Bitumenflansch aus Icopal Polar
- Oberlage** Ventura, lichtgrau bestreut
- Zwischenlage + Dämmung** Sicherheitsdämmbahn Polar-EPS
- Dampfsperre** Alu-Villatherm
- Untergrund** Icopal Elastomerbitumen-voranstrich auf Betondecke

Anschlüsse können systemgerecht mit den Anschlussbahnen oder dem Flüssigkunststoff Profi-Dicht einfach und schnell hergestellt werden.

FIRESMART-BRANDSCHUTZTECHNOLOGIE

Nach LBO müssen Dachaufbauten beständig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme sein.

Ventura ist ausgestattet mit der vorbeugenden FireSmart- Brandschutztechnologie. Die geprüften BMI Icopal Systemdachaufbauten mit Ventura sind zu finden unter www.firesmart.de

FireSmart





Icopal GmbH

Capeller Straße 150

59368 Werne

T +49 2389 7970-0

F +49 2389 7970-6120

E info.icopal.de@bmigroup.com

bmigroup.com/de