

Sico-Top
Oberlagsbahn

BMI icopal



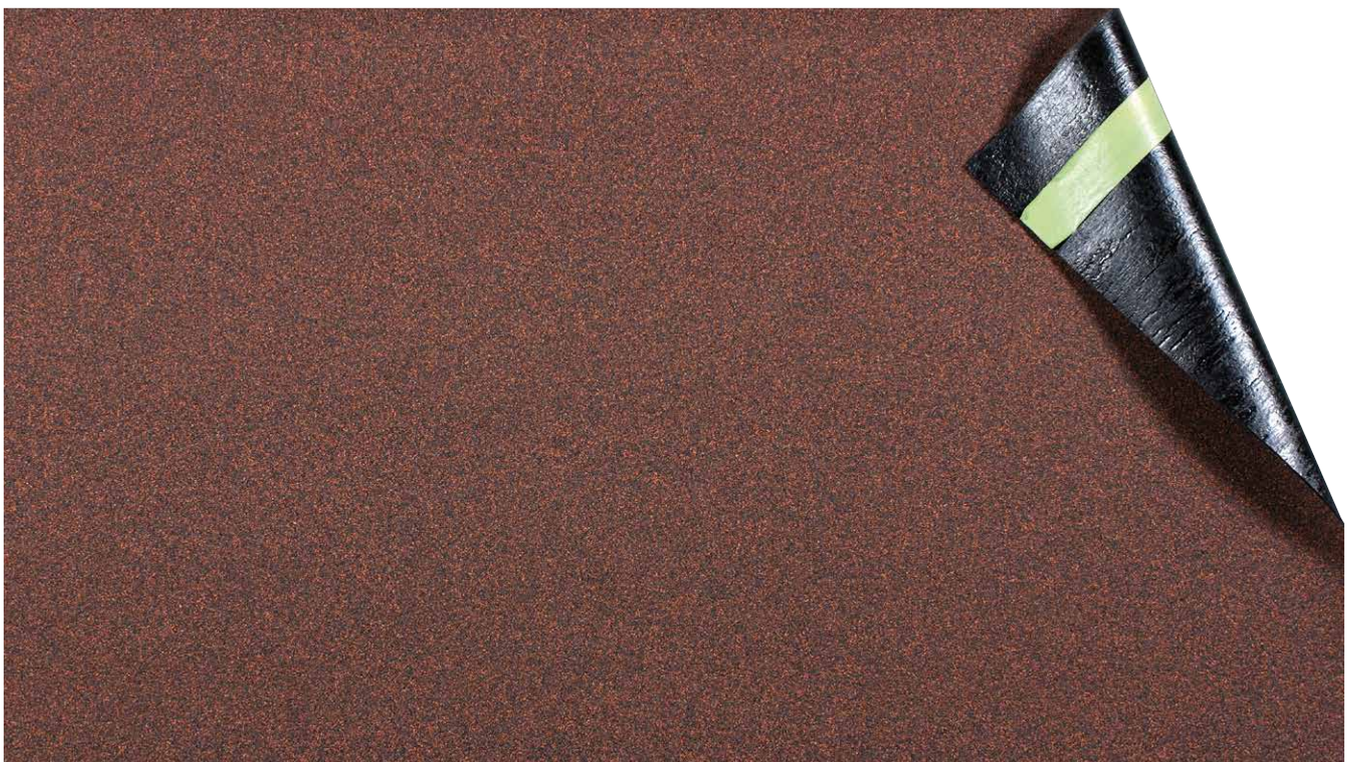
Top auf Holzwerkstoff

Hochreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn für die Verlegung direkt auf Holzwerkstoff

Sico-Top ist eine hochreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn aus Elastomerbitumen speziell für die einlagige Abdichtung und eignet sich für den Einsatz auf biegeweichen und schwingungsanfälligen Dachkonstruktionen bei Neubau und Sanierung ab 2 % Dachneigung.

Sico-Top ist geeignet für die mechanische Fixierung direkt auf Holzschalung bzw. Holzwerkstoffen, die Folienbeschichtung auf der Unterseite der Bahn vermeidet dauerhafte Verklebung zum Untergrund, entsprechend der FDRL.

Die hervorragende Qualität unserer Elastomerbitumen-Schweißbahn zeichnet sich nicht nur durch die hochwertige Bitumenmasse aus – die zusätzlichen Produktinnovationen machen Sico-Top zu einem hochwertigen Qualitätsprodukt.



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.

T-CUT

Der T-Cut ist ein werkseitig gelieferter Eckschnitt und vermeidet die Bildung von Kapillaren im Stoßbereich.

NAGELLINIE

Die aufgedruckte Nagellinie erleichtert die fluchtgerechte, mechanische Befestigung der Oberlage.

SICHERHEITSNHAHT MIT CUT-LINES

Der Nahtstreifen auf der Oberseite der Bahn ist mit dem gleichen verlegefreundlichen Spezialbitumen belegt wie auf der Unterseite. Die Cut-Lines (feine Längsschnitte in der Nahtfolie) verhindern flächige Folienreste im Nahtbereich, die Kapillare bilden könnten. Ein homogener Nahtverbund ist somit sichergestellt.

DOPPELTE SICHERHEITSNHAHT

Die doppelte BMI Icopal Sicherheitsnaht besteht aus zwei jeweils 2 cm breiten Kaltselfstklebestreifen ober- und unterseitig. Nach Abziehen der Trennfolie wird die Längsnaht geschlossen. Dadurch wird verhindert, dass die Flamme des Brenners an die Holzschalung gelangt.

SICHERHEIT IM SYSTEM, BEISPIELHAFTER DACHAUFBAU MIT SICO-TOP



Oberlage Sico-Top, braun bestreut

Untergrund Holzschalung

FIRESMART-BRANDSCHUTZTECHNOLOGIE

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

Sico-Top ist ausgestattet mit der vorbeugenden FireSmart-Brandschutztechnologie. Der geprüfte BMI Icopal Systemdachaufbau mit Sico-Top ist zu finden unter www.firesmart.de

INNOVATION T-CUT

Laut Regelwerken muss bei einlagiger Abdichtung, im Bereich der T-Stöße, ein Schrägschnitt vorgenommen werden.

Alle einlagig zu verlegenden BMI Icopal Oberlagsbahnen werden mit jeweils zwei werkseitigen Eckschnitten pro Bahn ausgestattet und ersparen somit dem Dachdecker einen notwendigen Arbeitsschritt.



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