

Oberlage für die einlagige Verlegung



SICO-TOP

hochreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn für die Verlegung direkt auf Holzwerkstoff



SICO-TOP

ausgerüstet mit der FireSmart®-Brandschutztechnologie

SICO-TOP ist eine hochreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn aus Elastomerbitumen speziell für die einlagige Abdichtung.

SICO-TOP eignet sich für den Einsatz auf biegeweichen und schwingungsanfälligen Dachkonstruktionen bei Neubau und Sanierung ab 2 % Dachneigung.

Die hervorragende Qualität der Elastomerbitumen-Schweißbahn von Icopal zeichnet sich nicht nur durch die hochwertige Bitumenmasse aus – **die zusätzlichen Produkt-Innovationen 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.

Icopal-Sicherheitsnaht mit Cut-Lines:

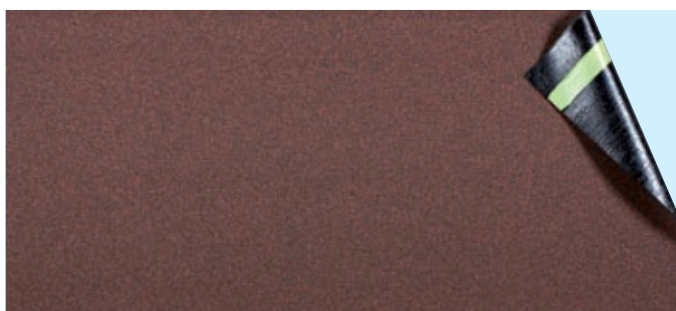
Der Nahtstreifen auf der Oberseite der Bahn ist mit dem gleichen verlegefreundlichen Spezialbitumen belegt wie auf der Unterseite. Die Cut-Lines (feine Längsschnitte in der Nahtfolie) verhindern flächige Folienreste im Nahtbereich, die Kapillare bilden könnten. Ein homogener Nahtverbund ist somit sichergestellt.

Doppelte Icopal-Sicherheitsnaht:

Die doppelte 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.

Nagellinie:

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



7245/01.2016

weitere Hinweise siehe Produktdatenblatt

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



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.

FireSmart®

SICO-TOP ist ausgestattet mit der vorbeugenden FireSmart®-Brandschutztechnologie.

Der geprüfte Icopal-Systemdachaufbau mit SICO-TOP ist zu finden unter www.firesmart.de

Icopal-Innovation T-CUT:

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

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

Icopal GmbH

Capeller Straße 150
59368 Werne
info.de@icopal.com
www.icopal.de



Icopal. Top of the roof.