

Sico-Top, Sicotec,
Sicotherm

BMI icopal



Drei für Holz

Produktlösungen speziell für Holzschalung und Holzwerkstoffe



Sico-Top

Trenn- und Oberlagsbahn für die einlagige Abdichtung ab 2 % Neigung

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Nagelausreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn
- Elastomerbitumen mit eingebautem Flammschutz
- Braune Bestreuung als Oberflächenschutz

ICOPAL-SYSTEMVORTEIL

- Mit vorbeugender FireSmart-Brandschutzrezeptur und erweiterter Dichtigkeitsgarantie bis zu 15 Jahren
- Mit doppelter Icopal-Sicherheitsnaht als Flammschutz
- Mit Nagellinien leicht und fachgerecht zu verlegen
- Mit 10 cm bestreuungsfreiem Querstoß
- Hochreißfeste und dehnfähige Trägereinlage

Alle geprüften FireSmart-Systemdachaufbauten im Internet unter www.firesmart.de

DOPPELTE ICOPAL-SICHERHEITNAHT

Die Elastomerbitumenbahnen Sico-Top, Sicotec und Sicotherm sind mit der doppelten Icopal-Sicherheitsnaht, bestehend aus zwei jeweils 2 cm breiten Kaltselfklebestreifen ober- und unterseitig, ausgestattet. Nach Abziehen der Trennfolie wird die Längsnaht geschlossen. Dadurch wird verhindert, dass die Flamme des Brenners an die Holzschalung gelangt.





Sicotec

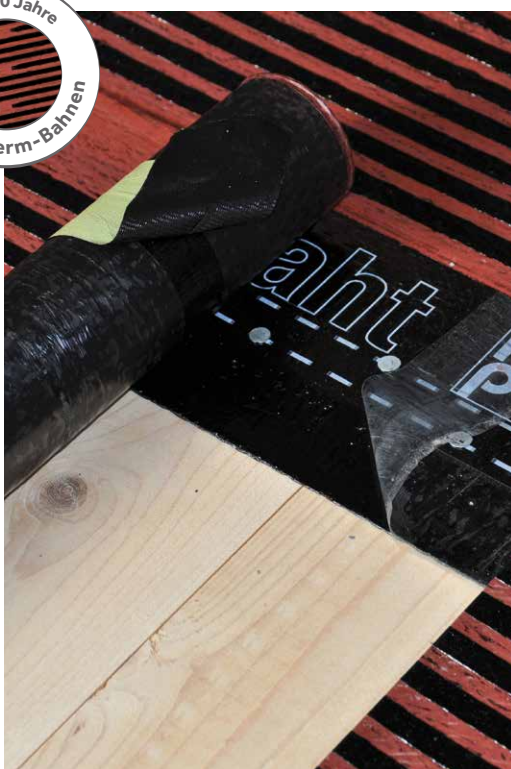
Trenn- und erste Abdichtungslage in einer Bahn

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Nagelausreißfeste Elastomerbitumenbahn als Trenn- und 1. Abdichtungslage für die mechanische Fixierung auf allen Holzwerkstoffen
- Trennschicht auf der Unterseite der Bahn verhindert eine Verklebung mit der Holzschalung
- Ohne zusätzliche Trennlage universell einsetzbar für alle Dachneigungen im Steil- und Flachdach-Bereich
- Windsogsicher durch hochreißfeste Glasmischgewebe-Trägereinlage bei fachgerechter Nagelung oder mechanischer Befestigung

ICOPAL-SYSTEMVORTEIL

- Mit doppelter Icopal-Sicherheitsnaht als Flammenschutz
- Mit Nagellinien leicht und fachgerecht zu verlegen



Sicotherm

Reißfeste Trenn- und Dampfsperrbahn mit oberseitigem Power-Therm-Profil

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Nagelausreißfeste Trenn- und Dampfsperrbahn aus Elastomerbitumen mit unterseitiger Trennfolie. Diese verhindert eine Verklebung mit dem Untergrund - entsprechend der Forderung der Flachdachrichtlinien
- Die oberseitigen, wärmeaktivierbaren Power-Therm-Streifen mit Syntan-Beschichtung sind besonders geeignet, um EPS-Hartschaum-Dämmstoffe fest und gleichmäßig mit der Unterkonstruktion zu verbinden

ICOPAL-SYSTEMVORTEIL

- Mit doppelter Icopal-Sicherheitsnaht als Flammenschutz
- Mit Nagellinien, die eine fluchtgerechte und mechanische Befestigung erleichtern



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