

SICO-TOP

Trenn- und Oberlagsbahn für die einlagige
Abdichtung auf Holzwerkstoffen



Fortschritt und Qualität.
Mit Sicherheit.

FireSmart[®]

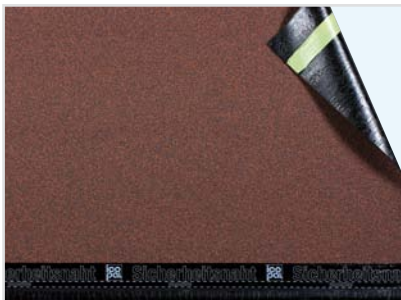
SICO-TOP



mit hochreißfester und dehnfähiger Trägereinlage

SICO-TOP ist eine nagelausreißfeste Trenn- und Oberlagsbahn aus Elastomerbitumen mit eingebautem Flammschutz für die einlagige Abdichtung ab 2 % Dachneigung.

SICO-TOP kann direkt auf Holzschalung verlegt werden. Die unterseitige Trennfolie verhindert eine Verklebung mit dem Untergrund, entsprechend der Forderung der Flachdachrichtlinien.



Icopal-Produktvorteile für eine sichere Verlegung der SICO-TOP:

- Mit doppelter Icopal-Sicherheitsnaht als Flammschutz
- Mit Nagellinien leicht und fachgerecht zu verlegen
- Mit 10 cm bestreuungsfreiem Querstoß
- Hochreißfeste und dehnfähige Trägereinlage

SICO-TOP ist werkseitig mit einem 10 cm breiten bestreuungsfreien Querstoß ausgestattet. Dieser ermöglicht ein sicheres Verschweißen des Stoßbereiches.

Die doppelte Icopal-Sicherheitsnaht besteht aus zwei jeweils 2 cm breiten Kaltselfklebestreifen, ober- und unterseitig.



Beispielhafter Dachaufbau mit SICO-TOP

- SICO-TOP
- Untergrund Holzschalung

Mit der FireSmart® Brandschutz-Rezeptur

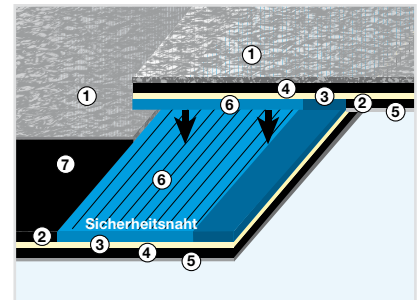
Nach LBO müssen Dachaufbauten beständig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme sein.

SICO-TOP ist ausgestattet mit dem vorbeugenden FireSmart®-Brandschutzkonzept.

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

Nach Abziehen der Trennfolien verschließt sich sofort die Längsnaht. Dadurch wird verhindert, dass die Flammen des Brenners an die Holzschalung gelangen.

Die aufgedruckte Nagellinie erleichtert eine fluchtgerechte, mechanische Befestigung.



Bahnaufbau der SICO-TOP

1. Bahnenoberseite mit brauner Bestreuung
2. Elastomerbitumen
3. Glas-Polyester-Verbundträger
4. Elastomerbitumen
5. Spezialfolie als Trennschicht
6. Icopal-Sicherheitsnaht, beidseitig 2 cm SK-Bitumen (als Flammschutz) und 10 cm Schweißbitumen
7. 10 cm breiter bestreuungsfreier Querstoß