

# SICOTHERM



Reißfeste Trenn- und Dampfsperbahn mit Sicherheitsnaht



Fortschritt und Qualität.  
Mit Sicherheit.

# SICOTHERM



Speziell für Holzschalung und Holzwerkstoffe

SICOTHERM ist eine nagelausreiß-feste Trenn- und Dampfsperrbahn aus Elastomerbitumen mit der Icopal-Sicherheitsnaht und unterseitiger Trennfolie.

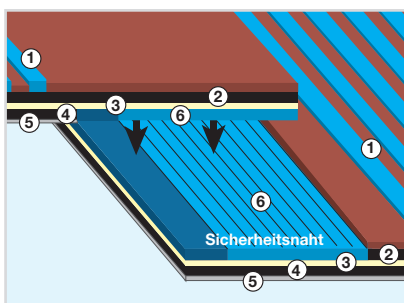
SICOTHERM kann direkt auf Holzschalung verlegt werden. Die Trennfolie verhindert eine Verklebung mit dem Untergrund, entsprechend der Forderung der Flachdachrichtlinien.

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

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

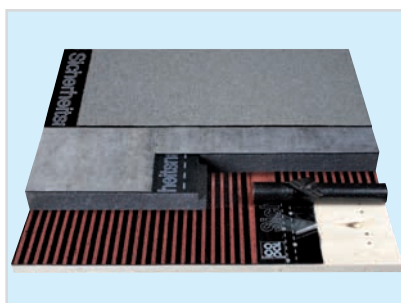
Die oberseitigen, wärmeaktivierbaren Power-THERM-Streifen mit SYNTAN® sind besonders geeignet, um EPS-Hartschaum-Dämmstoffe fest und gleichmäßig mit der Unterkonstruktion zu verbinden.

Die aufgedruckte Nagellinie erleichtert eine fluchtgerechte, mechanische Befestigung.



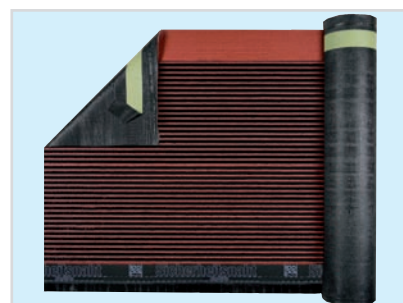
## Bahnaufbau der SICOTHERM

1. Bahnoberseite mit wärmeaktivierbaren Power-THERM-Streifen und SYNTAN®
2. Elastomerbitumen
3. Träger Glasmischgewebe
4. Elastomerbitumen
5. Spezialfolie als Trennschicht
6. Icopal-Sicherheitsnaht, beidseitig 2 cm SK-Bitumen (als Flammschutz) und 8 cm Schweißbitumen



## Beispielhafter Dachaufbau mit SICOTHERM:

- VENTURA®
- Sicherheitsdämmbahn POLAR-EPS
- Dampfsperre SICOTHERM
- Holzschalung



## Wärmeaktivierbare Power-THERM-Streifen mit SYNTAN®

Die Power-THERM-Streifen aus elastomermodifiziertem Bitumen besitzen eine hohe Klebekraft nach nur kurzem energiesparendem Anflämmen.