

Abdichtungen in verschiedenen Farben

Sika Österreich bietet Ihnen mit dem SikaShield® TC Bitumenbahnenprogramm individuelle Abdichtungslösungen für alle Dachtypen und -formen. Ob Neubau oder Sanierung – setzen Sie auf die innovativste und langlebige Lösung für Dachsysteme.



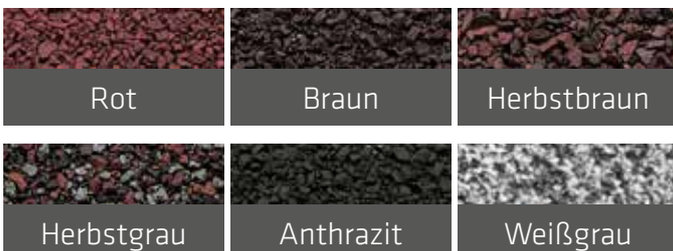
Alle Vorteile auf einen Blick:

SikaShield® TC-Classic

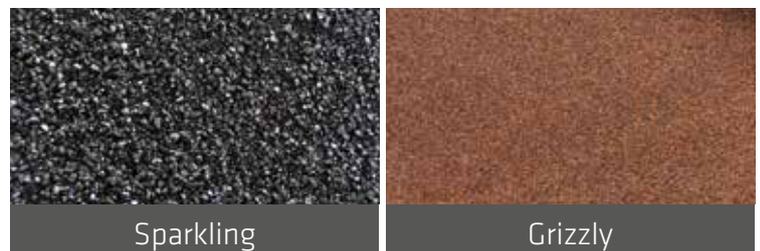
SikaShield® TC-Premium

- | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Vielseitig einsetzbar: vom Wohnbau bis zum Industriebau, ab 2% Dachneigung | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ideal für leichte Dachkonstruktionen und schwierige Dachformen/Dachaufbauten | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Langlebig und durch elastische Wirkung kein störender Geräuschpegel bei Niederschlag | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Unkompliziertes Aufbringen im Flämmverfahren | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Für nahezu alle statischen und dynamischen Beanspruchungen am Dach | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Robust gegen jegliche Witterungseinflüsse wie Schnee, Hagel, Wind und Starkregen | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Premium Elastomer-Bitumenbahnen mit glänzender Oberfläche, verjüngtem Nahbereich, robuster Einlage und hochwertiger Steildachrezeptur | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Verbesserte Kälte- und Wärmewiderstands-Eigenschaft durch Verwendung spezieller Rohstoffe und Komponenten | <input checked="" type="checkbox"/> |

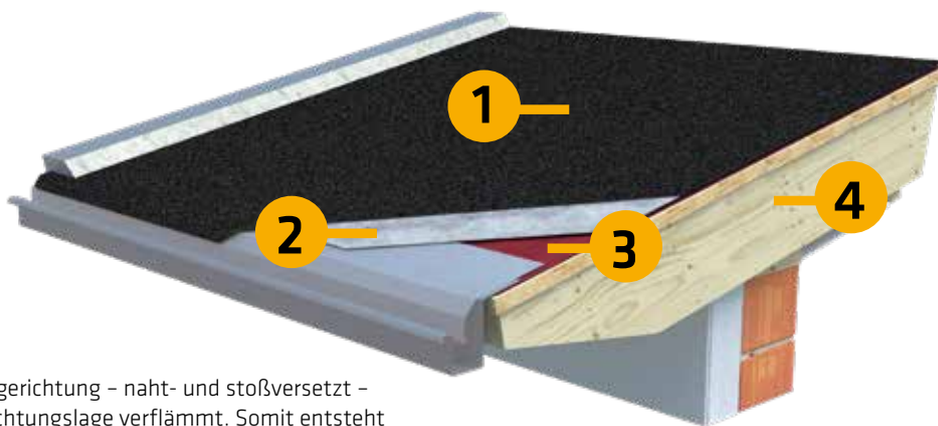
In den Farben



In den Farben



Systemaufbau & Verarbeitung



- 1** ZWEITE BITUMEN-ABDICHTUNGSLAGE
SikaShield® TC-Classic oder **-Premium**
Die zweite Abdichtungslage wird in gleicher Verlegerichtung – naht- und stoßversetzt – eingerichtet. Diese Lage wird mit der ersten Abdichtungslage verflämmt. Somit entsteht eine homogene Verbindung. Bitumenausstritte im Nahtbereich werden mit Granulat eingestreut. Dadurch wird eine gleichmäßige Flächenstruktur erreicht. Bei besonders exponierten Dachkonstruktionen wird die zweite Abdichtungslage zusätzlich verdeckt mechanisch gegen Abrutschen gesichert.
- 2** ERSTE BITUMEN-ABDICHTUNGSLAGE
SikaShield® E-KV-4K/V
Die erste Abdichtungslage wird parallel zur Wasserablaufsrichtung verlegt. Sie ist auf der Oberseite mit einer Vlieskaschierung ausgestattet. Dadurch wird ein sicheres Begehen während der Verarbeitung ermöglicht. In der Überdeckung werden die Flachteller mit Schrauben so gesetzt, dass die TC Bitumenabdichtungsbahnen gegen Windsog und Abrutschen ausreichend fixiert sind.
- 3** UNTERDECKBAHN / HITZESCHILD
SikaShield® E-KV-15/Profi-Nsk
Bei Holzschalungen ist eine Bitumen-Unterdeckbahn als Trennlage bzw. Hitzeschild zu verwenden. Im Regelfall eignet sich dafür SikaShield® E-KV-15/Profi-Nsk.
- 4** HOLZSCHALUNG
Brettschichtholz

Weitere
Infos unter:



www.sika.at/bitumen-tc

Höchste Hagelschutzklasse
HW7



Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

SIKA ÖSTERREICH GMBH
Bingser Dorfstraße 23 | 6700 Bludenz
www.sika.at | E-Mail: info@sika.at | Tel.: +43 5 0610 0

BUILDING TRUST

