

Bitumit KSK Gartenhausbahn - Verlegeanleitung

Beschreibung

Die Bitumit KSK Gartenhausbahn ist eine kaltselbstklebende Elastomer-Bitumendachbahn. Sie kann schnell, einfach und sicher, ohne Flamme, für die Abdichtung von Gartenhäusern, Garagen, Carports oder ähnliche untergeordnete Bauten verwendet werden.

Abmessung: 0,5 x 5 m

Dicke: ca. 3,0 mm

Dachneigung: ab 5°

Verarbeitungstemperatur: + 15°C bis + 35°C

Verwendung: z.B. Gartenhäusern, Garagen, Carports

Verarbeitungsempfehlung

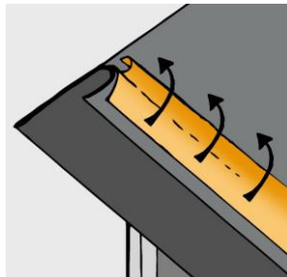
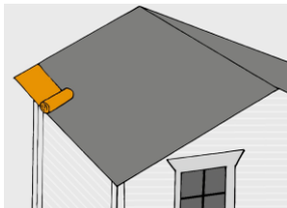
Bitumit KSK Gartenhausbahn kann einfach auf sauberen, tragfähigen und trockenen Untergründen (Stahltrapezblech, Bitumen, Beton mit Grundierung, Holz) verklebt werden. Es wird empfohlen die Nahtbereiche für eine bessere Verklebung mit dem Heißluftfön zu aktivieren sowie eine Nagelbahn als Unterlage zu verwenden (z.B.: Bitumit G 200 DD-8, V 13-8 oder R 333-8).

Eine Brettschalung als Unterlage von Dachdeckungen und Dachabdichtungen muss der Sortierklasse S10 nach DIN 4074-1 entsprechen (CE-Kennzeichnung nach Din EN 14081-1). Weitere Informationen sowie Hinweise sind dem technischen Merkblatt zu entnehmen.

Schritt für Schritt – so geht´s!

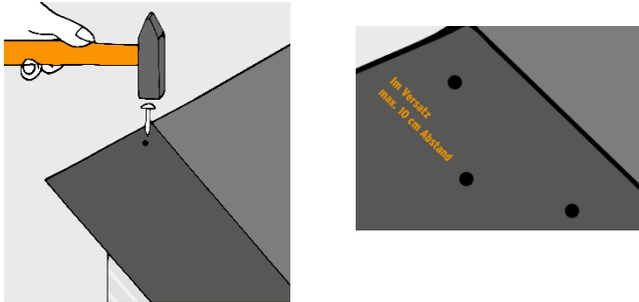
1. Arbeitsschritt

Bitumit KSK Gartenhausbahn bündig an der Traufe ausrichten und vollständig ausrollen. Die Folie an der zu nagelnden Unterseite umschlagen (Abb. 1, 2)



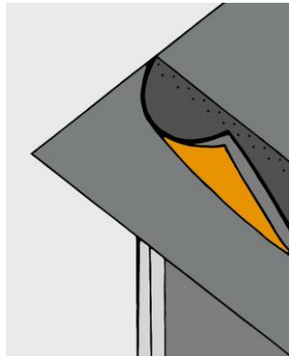
2. Arbeitsschritt

Bitumenbahn am oberen Rand in max. 10 cm waagerechten und 2 cm senkrechten Abständen mit Nagelstiften fixieren (Abb. 3, 4).



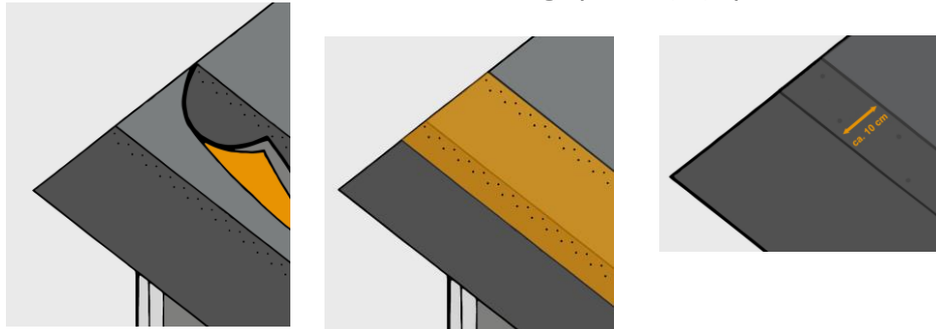
3. Arbeitsschritt

Die Schutzfolie von der Unterseite der Bahn abziehen und fest an den Untergrund andrücken. Es wird empfohlen die Folie diagonal von oben nach unten kontinuierlich abziehen (Abb. 5).



4. Arbeitsschritt

Anschließend wird jede weitere Lage mit einer Überlappung von mindestens 10 cm wie beschrieben verlegt (Abb. 6, 7, 8).



5. Arbeitsschritt

Nachdem beide Dachseiten aufgebracht worden sind, wird abschließend der Dachfirst ausgebildet. Hierfür kann die Jumbostar® KSK Gartenhausbahn waagerecht abgekantet werden. Die Verklebung des Firstabschlusses erfolgt vollflächig (Abb. 8).



Allgemeine Hinweise

Lagerung

Das Bauprodukt ist kühl, trocken und stehend auf einem waagerechten Untergrund zu lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Paletten dürfen nicht übereinandergestapelt werden!

Technische Parameter

Die technischen Parameter des Produkts sind dem Technischen Merkblatt der Bitumit KSK Gartenhausbahn zu entnehmen.

Sonstige Hinweise

Die technischen Regeln für die Planung und Ausführung von Abdichtungen mit Polymerbitumen- und Bitumenbahnen (abc der Bitumenbahnen in der jeweils gültigen Ausgabe) sowie die örtlich gültigen baurechtlichen Vorschriften und entsprechenden Fachregeln sind zu beachten.

Die genannten Werte sind Nominalwerte, die statistischen Schwankungen unterliegen. Aus den Daten kann kein Anspruch oder eine Garantie abgeleitet werden. Durch die Verlegung und nach der Verarbeitung ändern sich die technischen Werte nachteilig. Die vorstehenden Angaben können deshalb nur die Beschaffenheit bei Fertigungsbeendigung beschreiben. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen.