



ELMO-Protect SK

Polymerbitumen-Unterdeckbahn



»Selbstklebende Abdichtung für geneigte Dächer«

- Spezialbahnen in optimaler Dicke
- Problemlose Verarbeitung durch geringes Eigengewicht
- Verarbeitungsvorteil: kaltselbstklebende Nahtüberdeckung



Die Vorteile auf einen Blick

- flexible Polymerbitumen-Deckschichten
- oberseitig Spezialvlies
- unterseitig mineralisch bestreut
- regensicher und luftdicht

ELMO-Protect SK

Polymerbitumen-Unterdeckbahn

Beschreibung und Anwendung

ELMO-Protect SK ist eine Polymerbitumen-Unterdeckbahn mit einer Trägereinlage aus Kunststoff-Faservlies und einer kaltselbstklebenden Längsnaht. Die Bahn wird als dauerhafte Unterdeckung auf Holzschalung/ Holzwerkstoffen unter Dacheindeckungen eingesetzt, zum zusätzlichen Schutz der Dachkonstruktion gegen Regen, Flugschnee oder Staub.



Im Bereich des folienverstärkten Nagelrandes an der Längsnaht wird die Unterdeckbahn mit Breitkopfstiften verdeckt fixiert.

Verarbeitung

Diese Unterdeckbahn läßt sich besonders zügig verlegen, da sie zusätzlich mit erleichternden und wirkungsvollen Details ausgestattet ist:

- kaltselbstklebende Längsnaht für wind- und regendichte Nahtüberdeckungen
- folienverstärkter Nagelrand



Durch das Abziehen der Trenn-/Schutzfolien von den Längsnahtüberdeckungen werden diese selbstklebend verbunden.

