



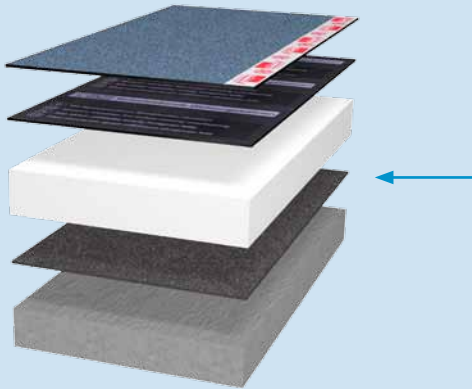
MULTIPLEX Super AL

Polymerbitumen-Dampfsperrbahn



»Hochwertige Dampfsperre«

- flexibles Elastomerbitumen
- alkaliresistenter Alu-Verbundträger
- verbessertes Kaltbiegeverhalten und Wärmestandfestigkeit



Die Vorteile auf einen Blick

- hochwertige Polymerbitumen-Dampfsperrbahn
- hoher Diffusionswiderstand
- alkaliresistenter ALU-Verbundträger
- oberseitig für dauerhafte PU-Verklebungen der Dämmstoffe ausgerüstet

MULTIPLEX Super AL

Polymerbitumen-Dampfsperrbahn

Hochwertige Dampfsperre

MULTIPLEX Super AL ist eine Polymerbitumen-Schweißbahn. Sie wird als hochwertige Ausgleich- und Dampfsperr-Schweißbahn (Funktionsschicht) für alle nicht durchlüfteten Schichtenaufbauten im Flachdachbereich auf massiven Unterkonstruktionen eingesetzt. Der Aluminium-Verbundträger ist alkaliresistent und korrosionsfest.

Variable Verarbeitung

Die Verarbeitung von MULTIPLEX Super AL erfolgt gemäß DIN 18531, der gültigen „Fachregel für Dächer mit Abdichtungen - Flachdachrichtlinien“ und „abc der Bitumen-Bahnen“.

Die unterseitig mit Polyethylen-Folie kaschierte Bahn wird punkt- oder streifenweise oder vollflächig geschweißt.

Vergleich Plastizitätsspanne

