



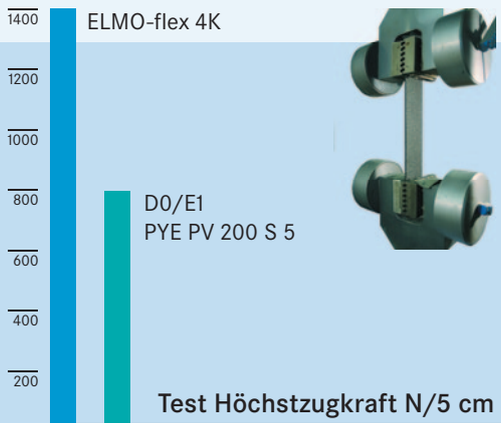
ELMO-Flex 4K

Polymerbitumen-Schweißbahn mit Kombinationsträger



»TOP Oberlagsbahn«

- hochwertige Elastomerbitumen-Deckmasse
- für einlagige Abdichtungen
- beste Kälteflexibilität



Die Vorteile auf einen Blick

- herausragende technische Eigenschaften
- dimensionsstabile und hochreißfeste Verbundträgereinlage
- unterseitiges Spezialvlies für lose und verklebte Systemaufbauten (universelle Verarbeitung)
- mechanisch befestigte, lose oder verklebte einlagige Verarbeitung
- vorbeugender Brandschutz

ELMO-Flex 4K

Polymerbitumen-Schweißbahn mit Kombinationsträger

Hoch elastische Deckmasse

Die ELMO-Flex 4K Polymerbitumen-Schweißbahn ist eine flexibel reagierende Abdichtungsbahn mit einer hochreißfesten 4K Verbundträgereinlage.

Vorbeugender Brandschutz

Die ELMO-Flex 4K Polymerbitumen-Schweißbahn ist durch die Ausstattung mit einer zusätzlichen Spezialgraphitkomponente brandhemmend.

Spezielles Leistungsprofil

Durch ihre spezielle Ausrüstung wird mit dieser Bahn bei sensiblen Gebäudeverhältnissen eine dauerhafte Abdichtung erreicht:

- bei wechselnden Biege- und Zugbeanspruchungen
- bei thermischen Bewegungen aus dem Baukörper und den angrenzenden Bauteilen auf die Abdichtung
- bei Verwendung von Leichtunterkonstruktionen (z. B. Stahltrapezbleche, Porenbetonplatten, Holzschalung und Holzwerkstoffplatten)



Weiterer Einsatzzweck ist die Regenerierung und Sanierung gealterter Flachdächer.

