

VAEPLAN V

Mit unterseitigem Synthese-Polyestervlies als Schutzlage



VORTEILE VON VAEPLAN V

- hoher Temperaturbeständigkeit von - 35 °C bis +80 °C
- zuverlässiger UV- und Ozonbeständigkeit
- ausgeprägter Resistenz gegen Chemikalien wie Öle, Fette oder Kraftstoffe
- hoher Widerstandsfähigkeit gegen Flugfeuer und strahlende Wärme
- selbstverlöschender Eigenschaften
- Leistungsträger für höchste Raum- und Lebensqualität

• VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen halten als wurzel- und rhizomfestes Material auch bei Begrünungsmassnahmen des Flachdaches dicht.

• VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen haben die gleichen hochwertigen Materialeigenschaften; sie unterscheiden sich nur in der unterseitigen Kaschierung.

- ✓ Verklebung mit Kunststoffklebern
- ✓ Streifenweise Verklebung mit PU Klebern
- ✓ Lose verlegt unter begrünten Dachflächen
- ✓ Mechanische Befestigung nach DIN 18531
- ✓ Lose verlegt mit Auflast

• VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen sind diffusionsoffen.

• VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen sind durch ihr optimales Verhältnis zwischen Flexibilität und Festigkeit für alle Verlegearten und Flachdachkonstruktionen geeignet.