

# bb

## BITUMEN

# BB-GP-SK

Der Glasfaserverbundstoff **BB-GP-SK** besteht aus einer selbstklebenden Polymerbitumenbahn mit einer Glasnetz und Glasvliesstoffeinlage.

Unterseitig ist **BB-GP-SK** mit einer abziehbaren Trennfolie kaschiert, oberseitig mit Quarzsand bestreut. Durch BB-GP-SK wird die bewehrende Funktion hochmoduler Glasfasern mit der abdichtenden Funktion der Bitumenbahn gekoppelt.

Einsatzgebiete: Asphaltarmierung, Instandsetzung und Erhaltung von Asphaltbelägen, Einzelrissanierung.



**Rollenbreite:** 0.5 m / 1.00 m

**Rollenlänge:** 15.00 m

**Dicke:** 2.2 mm

**Gewicht:** 2.5 Kg/m<sup>2</sup>

**Zugfestigkeit:** Längs 110 kN/m, Quer 110 kN/m

**Maximale Dehnung der Glasfasern:** 3 %

**Bruchdehnung der Glasfasern:** 4.5 %

**Erweichungspunkt nach Ring und Kugel:** 100 °C

