

Bauder Heißbitumen

Produktdatenblatt

Verfahren der Verwendung:	Bitumen Klebemasse für Verarbeitung von z.B. Dachdichtungsbahnen im Gieß- und Einrollverfahren
Artikel Nummer	7992 2000

Lieferform	25 kg in Folie
Spezifisches Gewicht	ca. 950 kg/m ³
Verarbeitungstemperatur	ca. 180°C
Basis	Bitumen
Nadelpenetration nach DIN EN 1426	20 bis 30 1/10mm
Brechpunkt (Fraaß) nach DIN EN 12593	≤ -10°C
Erweichungspunkt (Ring u. Kugel) nach DIN EN 1427	≥ 95°C
Baustoffklasse nach DIN 4102-1	B2

Heißbitumen zur Verklebung von Dachdichtungsbahnen bzw. BauderKOMPAKT Dach.

Dazu die Bitumen-Blöcke in einem geeigneten Bitumenkocher durch Erhitzen verflüssigen und mit z.B. einer Gießkanne auf den trockenen und vorgestrichenen Betonuntergrund ausbringen und die Bitumen Dachdichtungsbahn einrollen.