



Nadler Fugemasse N2

Nadler Fugemasse N2 är en het bearbetbar elastisk, bitumenbaserad tätningsmedel för sprickor och fogar i asfalt och betong.

Egenskaper:

- PMB baserad.
- 25% flexibilitet.
- Cirka 60% elastisk nedgång.
- Optimal arbetstemperatur på endast 160 - 180 °C.
- Utmärkt bearbetbarhet och vidhäftning.
- Hög väder- och åldringsbeständighet.
- Vatten- och vägsaltbeständig.
- Nettovikt 1,1 kg/l.

Applikationer:

- Fyllning av ister mellan 10 - 30 mm i asfalt och betong.
- Särskilt lämplig i kalla klimatzoner.

Användarguide:

- Marktemperaturen måste vara minst 5 ° C. Sprickan måste vara rengjorda, torra och fria från oljiga rester. Sprickan kan med fördel uppvärmd i förväg med gasbrännare.
- Tätningsmedlet värms upp till mellan 160 och 180 ° C i en lämplig bitumen spis med omrörare. Värm inte mer än nödvändigt vendig.
- Vid injektering av sprickor i asfaltbeläggningar bör arbetet utföras i två varv då massan sjunker ner och minskar i volym kl kyl. Andra appliceringen utförs omedelbart på skenan den rena ytan.
- Fogar i betonggolv kan med fördel grundas och måste utföras så att en 1-6 mm fördjupning bildas i leden.
- Strö av den fortfarande varma fogen med stenmaterial till skapa friktion.

Förpackning:

- 11 kg kartonger.
- 80 kartonger per pall.