



# Nadler Fugemasse N2

Nadler Fugemasse N2 er en varm bearbeidbar elastisk, bitumenbasert fugemasse til sprekker og skjøter i asfalt og betong

## Egenskaper:

PMB basert

25% fleksibilitet

Ca 60% elastisk tilbakegang

Optimal arbeidstemperatur på kun 160 - 180°C

Utmerket bearbeidbarhet og vedheft

Høy forvittrings – og aldringbestandighet

Vann- og vegsaltbestandig

Egenvekt 1,1 kg/l

## Bruksområder:

Oppfylling av sprekker mellom 10 - 30 mm i asfalt og betong

Spesielt egnet i kalde klimasoner.

## Bruerveiledning:

Bakketemperaturen må være minst 5°C. Sprekken må være rengjort, tørr og fri for oljeholdige rester. Sprekken kan med fordel varmes i forkant med gassbrenner.

Fugemassen varmes opp til mellom 160 og 180°C i en egnet bitumenkoker med omrører. Ikke varm opp mer enn nødvendig.

Ved fuging av sprekker i asfaltdekker, bør arbeidet utføres i to omganger da massen synker ned og minsker i volum ved avkjøling. Andre påføring utføres omgående på den skinnende rene overflaten.

Fuger i betongdekker kan med fordel primes og skal lages slik at det dannes en 1 - 6 mm fordypning i skjøten.

Strø av den fortsatt varme fugen med steinmaterialer for å skape friksjon.

## Forpakninger:

11 kg kartonger

80 kartonger pr pall