

NOVAREP® C40B5-S F (FROSTSICHER) BITUMEN HAFTKLEBER, POLYMERMODIFIZIERT UND FROSTSICHER

POLYMERVERGÜTETE, KATIONISCHE BITUMENEMULSION GEMÄSS TL BE-STB 15 MIT 40% BITUMENANTEIL, FROSTSCHUTZ UND HÖHERER STABILITÄT FÜR DAS ANSPRÜHEN DER UNTERLAGE ZUR HERSTELLUNG EINES KRAFTSCHLÜSSIGEN VERBUNDES ZWISCHEN ASPHALTSCHICHTEN IN DER KALTEN JAHRESZEIT. ERFORDERLICH IST DAS ANSPRÜHEN Z. B. BEI ALTEN ASPHALTSCHICHTEN WENN DIESE ÜBERBAUT WERDEN SOWIE BEI NEUEN ASPHALTSCHICHTEN, WENN DIESE DEM BAUSTELLENVERKEHR ODER DER WITTERUNG AUSGESETZT SIND SOWIE BEI ARBEITSUNTERBRECHUNGEN.

MERKMALE

- › frostsicher bis -20°C
- › mind. 4 Monate lagerstabil
- › leichte Versprühbarkeit
- › gute Klebwirkung

VERARBEITUNG / EINBAU

- › **NOVAREP® C40B5-S** wird verarbeitungsfertig angeliefert. Bei Fassware die Gebinde vor der Verarbeitung rollen bzw. Container aufrühren, um eventuelle Absetzungen zu vermeiden.
- › die Ansprüharbeiten erfolgen großflächig mit Rampenspritzgeräten, kleinflächig auch mit Handspritzgeräten.
- › die Ansprüharbeiten rechtzeitig ausführen, damit der Haftkleber durchtrocknen kann. Die Trocknungszeit ist witterungsabhängig.
- › es sollte vermieden werden, dass angesprühte Flächen noch befahren und vermeintlich lange der Witterung ausgesetzt werden, da die Oberfläche verschmutzt werden kann und dadurch die Klebwirkung verloren geht.
- › das Ansprühen des Haftklebers soll möglichst dünn und vollflächig erfolgen, da erst dann die kohäsiven Eigenschaften zum Tragen kommen. Zu dickes Ansprühen bewirkt, dass der Haftkleber als Gleitschicht wirkt und der Schichtenverbund unterbrochen wird.
- › bei Einbau von Gussasphalt oder Asphaltmastix darf die Unterlage nicht angesprüht werden.



LAGERUNG

- › im Originalgebilde ungeöffnet mind. 4 Monate lagerfähig
- › nach Frost wieder verarbeitbar
- › Dauerhaft frostfrei lagern

VERPACKUNG

- › Gebinde 30 kg (480 kg/Palette)
- › Einwegfass 200 kg (800 kg/Palette)
- › IBC Container 1.000 kg

| Art.-Nr. | VP |
|----------|----------------|
| 0210090 | 30 kg Kanister |
| 0210091 | 200 kg Fass |
| 0210092 | 1.000 kg IBC |