

NOVAREP® FB-K

POLYMERMODIFIZIERTES BITUMEN FUGENBAND

SPEZIELL MODIFIZIERTES, AUCH OHNE FLAMME APPLIZIERBARES FUGENBAND. ZUR ABDICHTUNG VON ANSCHLÜSSEN IM ASPHALTSTRASSENBAU WIE SIE BEI NEUBAU, BEI ERHALTUNGSMASSNAHMEN UND BEI AUFGRABUNGEN VORKOMMEN. DURCH DIE VÖLLIG NEUARTIGE REZEPTUR DES BANDES IST EINE APPLIKATION MIT ODER OHNE FLAMME MÖGLICH. VERFÜGT ÜBER EINE HERVORRAGENDE HAFTFÄHIGKEIT.

MERKMALE

- › „reines“ Fugenband ohne zusätzliche Beschichtung
- › hervorragendes Schmelzverhalten durch hohen Bindemittelanteil – dadurch wird eine optimale und vollflächige Verbindung mit dem angrenzenden Asphalt erzielt
- › auch ohne Flamme applizierbar
- › verbesserte Verarbeitungseigenschaften auch bei niedrigen Temperaturen
- › maßgenauer rechteckiger Querschnitt
- › hohe Alterungsbeständigkeit des Anschlusses
- › resistent gegen wässrige Lösungen, Salze, verdünnte Säuren u. a.
- › entspricht den Anforderungen von TL Fug-StB 01

VERARBEITUNG / EINBAU

- › vor dem Verlegen des Fugenbandes die Fugenflanke mit **NOVAREP® VFR-K** vorstreichen. **NOVAREP® FB-K** auf den abgelüfteten, aber noch leicht feuchten Voranstrich aufbringen. Je nach Witterungslage ist dieser Zustand nach etwa 10 - 15 Min. erreicht.
- › **NOVAREP® FB-K** wird nach der Entnahme aus dem Karton mit der Trennpapierseite nach unten entlang der Kante ausgelegt. Anschließend wird das Fugenband an die vorbereitete Fugenflanke vollflächig festhaftend angedrückt, danach wird das Trennpapier abgezogen. Die Anbringung an die Flanke kann mit einer Verlegehilfe oder manuell z. B mit einem Spachtel geschehen.
- › durch den späteren Kontakt mit dem heißen Mischgut erfolgt das Anschmelzen des Fugenbandes und die nachhaltige Verbindung der Anschlussflanken
- › das bereits verlegte Fugenband muss gegen Überfahren durch Baustellenverkehr geschützt werden



LAGERUNG

- › kühl und trocken lagern
- › maximale Stapelhöhe 4 Kartons liegend übereinander
- › unter den oben genannten Bedingungen mindestens 12 Monate haltbar

VERPACKUNG

- › 30 x 8 (1.752 m/Pal.)
- › 35 x 8 (1.512 m/Pal.)
- › 40 x 8 (1.152 m/Pal.)
- › 30 x 10 (1.512 m/Pal.)
- › 35 x 10 (1.152 m/Pal.)
- › 40 x 10 (960 m/Pal.)

Art.-Nr.	mm (BxH)	m/Karton	kg/Karton
0010280	30 x 8	73	26
0010281	35 x 8	63	26
0010282	40 x 8	48	23
0010283	30 x 10	63	28
0010284	35 x 10	48	25
0010285	40 x 10	40	24