

# bb

## BITUMEN

# BB-Risssanierung-HLL

Die **BB-Risssanierung-HLL** ist die Sanierung von Rissen und Fugen mittels Heissluftlanzette. Dank modernster Applikationstechnik und geschultem Personal, werden grössere Behinderungen des Verkehrs vermieden. Die zu schützenden Bauteile werden dank speziell aufeinander abgestimmter Materialien dauerhaft vor dem Eindringen von Wasser, Schmutz und Tausalz geschützt.

Der Belagsriss wird mittels heisser Pressluft (400-600 °C) geöffnet und gereinigt. Der geöffnete und gereinigte Belagsriss wird mit **BB-N2** (plastisch, elastische Heissvergussmasse, 160-180 °C) vergossen. BB-N2 ist eine hochwertige Vergussmasse Typ N2 und entspricht den Normen EN 14188-8-1:2004 Typ N2 und TL bit Fug 82 und der TP-Fug 1-StB. Die noch heisse Vergussmasse wird sofort mit **BB-HOS** abgestreut. Dieses Abstreumaterial wird in einem speziellen Verfahren explizit für die Riss-Sanierung hergestellt. Das Spezial-Abstreumaterial garantiert durch seine extreme Haftung auf der Vergussmasse, eine rutschfeste und verkehrssichere Rissoberfläche.



Bindemittel: BB-N2 SN EN 14188-1:2004 Typ N2  
Abstreung: BB-HOS  
Tagesleistung: Objektabhängig, bis 20'000 m l