

NOVAREP® BITUMEN HAFTGRUND FÜR HEISSVERGUSSMASSEN KUNSTSTOFFPRIMER

STREICH- UND SPRÜHBARER, TRANSPARENTER, DÜNNFLÜSSIGER UND KUNSTSTOFFHALTIGER VORANSTRICH (PRIMER) MIT HOHER KLEBEKRAFT FÜR UNSERE HEISSVERARBEITBAREN, BITUMINÖSEN FUGENMASSEN WIE Z.B. NOVAREP® TL-H, SNV-H, PV-H, SV-H, RS-H UND RV-H GEMÄSS TL FUG-STB 01 SOWIE SNV 671 625A.

MERKMALE

- › sehr gute Klebkraft auf nahezu allen Untergründen, insbesondere auf Asphalt und Beton
- › schnelle Trocknung des applizierten Primers
- › hohe Staubdurchdringung
- › gewährleistet eine gute Verklebung zwischen den Fugenflanken und der eingebrachten Fugenmasse
- › resistent gegen wässrige Lösungen, Salze, verdünnte Säuren u. a.
- › dünnflüssig, daher leicht zu verarbeiten
- › entspricht den Anforderungen von TL Fug-StB 01 und SNV 671 625a

VERARBEITUNG / EINBAU

- › die zu vergießenden Beton- oder Asphaltfugen nach Erfordernis mit Pressluft sauber ausblasen oder mit einer Bürstenmaschine reinigen, wobei auf eine räumliche Trennung zwischen Reinigungs- und Vergussarbeiten geachtet werden muss. Für eine künstliche Trocknung oder Vorwärmung des Füllraumes gegebenenfalls mit Druck arbeitende Heißluftgeräte einsetzen.
- › der Voranstrich hat die Aufgabe, den an Beton- und Asphaltteilen haftenden Staub zu binden und eine festhaftende Schicht zu bilden, die sich später mit der eingebrachten Fugenmasse verankert. **NOVAREP® Bitumen Haftgrund** kann auf die Fugenflanken gesprüht oder gepinselt werden. Das Voranstrichmittel muss die Flanken des Füllraumes filmbildend vollständig bedecken. Es wird empfohlen, auf beiden Seiten der Fuge einen Streifen von etwa 1 cm Breite auf der Fahrbahn mit vorzustreichen. Es darf nur so viel Voranstrichmittel verwendet werden, dass sich auf dem Boden der Fuge kein Material ansammelt.
- › bevor die Fugenmasse in die Fuge eingebracht wird, muss der Voranstrich abgetrocknet sein. Dazu sollte der Primer bei Berührung mit dem Finger wischfest sein. Die mit **NOVAREP® Bitumen Haftgrund** vorgestrichene Fuge muss staubfrei und trocken sein, um eine intensive Verbindung mit dem Beton oder Asphalt zu gewährleisten. Der Verguss sollte unmittelbar nach dem Trocknen des Primers erfolgen. Eine Verunreinigung des abgetrockneten Primers mit Staub oder Wasser ist zu vermeiden, da dies zu einer Herabsetzung der Haftung zwischen Fugenflanke und Vergussmasse führt.

LAGERUNG

- › kühl und trocken lagern
- › 24 Monate lagerfähig
- › Aufbewahrung nur in gut durchlüfteten Räumen, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

VERPACKUNG

- › Gebinde, 10 l (30 Gebinde/Palette)
- › Gebinde, 30 l (12 Gebinde/Palette)



Art.-Nr.
0010077
0010071

VP
Gebinde, 10 l
Gebinde, 30 l