



IPROBIT-Reaktionsmischgut Schnellhärtendes Kaltmischgut

- Reagiert mit Wasser
- Nach Einbau und Verdichtung sofort befahrbar und standfest
- Lösemittelfrei
- Nicht frostempfindlich und bei Temperaturen unter 0°C einsetzbar

Anwendungsgebiete:

IPROBIT-Reaktionsmischgut wird zum Schließen von Schlaglöchern und Aufbrüchen aller Art sowie das Ausgleichen von Niveauunterschieden in Fahrbahnen und Gehwegen aus Asphalt verwendet. Das Material kann auch zum Herstellen von kleinen Rampen und Auffahrten, für Auffüllungsarbeiten nach Kanalschichtreparaturen und zur Reparatur von Ausbrüchen in Beton-, oder Gussasphaltflächen benutzt werden.

Verarbeitung:

IPROBIT-Reaktionsmischgut auf die Unterlage bringen und mit Rechen oder Kelle etwas überhöht (ca. 1,5 cm) verteilen. Anschließend die Reaktionsmischgutschicht satt mit Wasser besprühen (ca. 1 l Wasser je 25 kg Mischgut). Im Anschluss muss das Mischgut gut verdichtet werden. Bei kleinen Flächen genügt kräftiges Stampfen mit einem Handstampfer, bei größeren Flächen ist die Verwendung einer Rüttelplatte oder einer Walze empfehlenswert. Beim Einbau unter 0°C iprobit-Reaktionsmischgut zur besseren Verarbeitung im einem warmen Raum vorlagern. Nach Einbau nicht mehr mit Wasser besprühen. Mit langsamerem Aushärten muss gerechnet werden! Bei Temperaturen unter -5°C sollte man die Arbeit einstellen. Nach Einbau und Verdichtung ist iprobit-Reaktionsmischgut sofort befahrbar.