

Produktbeschreibung

MSK-Rephalt »KALT« ist ein Asphaltmischgut aus Edelsplitten, kornabgestuften Brechsanden und Spezial-Bitumen mit aushärtenden Eigenschaften. **MSK-Rephalt »KALT«** wird kalt verarbeitet und härtet durch Kontakt mit Wasser aus.

Die Vorteile von **MSK-Rephalt »KALT«**:

- **MSK-Rephalt »KALT«** besitzt eine gute Standfestigkeit. In ausgehärtetem Zustand entspricht es einem Heißasphalt-Mischgut.
- **MSK-Rephalt »KALT«** besteht aus umweltschonenden Rohstoffen, ist lösungsmittelfrei und recyclingfähig.
- **MSK-Rephalt »KALT«** kann bedenkenlos überbaut werden.
- Einfache, kalte Verarbeitung des einbauertig gelieferten Mischgutes; ein Mann erledigt alle Arbeiten.
- Einsatz auch unter 0 °C.
- Sparsamer Verbrauch; Reste verbleiben im Gebinde zur weiteren Verarbeitung.
- Rasche Reaktionszeit und dadurch schnelle Freigabe für den Verkehr.

Anwendungsbereiche

MSK-Rephalt »KALT« wird eingesetzt:

- für kleinere Reparaturen an Asphalt- und Betonbelägen.
- überall dort, wo **Standfestigkeit und Langlebigkeit** entscheidend sind.
- für alle Verkehrslasten und Deckschichten.
- besonders für scharfkantige Ausbrüche, Schlag- und Bohrkernlöcher.
- für Anrampungen und Niveauberbesserungen.
- für Reparaturen an Splittmastix- und Drainbelägen.
- für Schadstellen an Fahrbahneinbauten und Übergangskonstruktionen.
- für unterschiedliche Schichtstärken.

Farbton

schwarz.

Lieferform

Einweggebinde mit 25 kg netto.

Lagerfähigkeit

6 Monate. Kühl und trocken aufbewahren, nicht im Freien lagern. Angebrochene Gebinde sorgfältig verschließen.

Materialverbrauch

ca. 25 kg/m² je 1 cm Schichtstärke.

Verarbeitungshinweise**Vorbereitung**

Untergrund sorgfältig reinigen, lose Teile entfernen. **Zum besseren Schichtenverbund mit Voranstrich (MSK Primer) versehen.**

Verarbeitungstechnik

MSK-Rephalt »KALT« leicht überhöht einbringen, mit Wasser anfeuchten und verteilen. Feuchtigkeit einmischen zur Beschleunigung der Reaktion. Glätten und nochmals ausreichend mit Wasser benetzen.

Mit geeignetem Gerät (Stampfer, Rüttelplatte oder Walze) verdichten. Die Baustelle kann nach spätestens 30 Min. geräumt und für den Verkehr freigeben werden.

Hinweise***Wichtia !***

Normale Anwendung bis ca. + 2 °C.

Bei tieferen Temperaturen Untergrund vorwärmen, Mischgut bei Raumtemperaturen halten bis zum Einbau. Etwas längere Aushärtungszeit einplanen.

Schutzmaßnahmen***Wichtig !***

Gefahrstoffverordnung:
nicht kennzeichnungspflichtig.

Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde sowie die jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.

Darüber hinaus gelten die Vorschriften der Berufsgenossenschaften, welche bei der Verarbeitung von Beschichtungsstoffen generell zu beachten sind.

Das Erzeugnis ist im flüssigen bzw. im nicht völlig durchgetrockneten Zustand wassergefährdend und darf deshalb nicht in Kanalisation/ Gewässer und Erdreich gelangen. In jedem Fall müssen Reste ordnungsgemäß entsorgt werden.

Vor der Verarbeitung

- das Sicherheitsdatenblatt für **MSK-Rephalt »KALT«** anfordern, das weitere Einzelheiten enthält.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung und von der Beachtung der Schutzrechte Dritter. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen.
