

ROADPLAST Produktdatenblatt

2K-ReparaturAsphalt

Anwendungsbereich:

- Schlaglöcher
- Frostaufbrüche
- grobe Asphaltreparaturen

Vorteile & Eigenschaften:

- Schnelle und einfache Anwendung (*ähnlich dem 2K-ReparaturMörtel*)
- Kurze Aushärtezeit: ca. 20 Minuten
- **Keine** Verdichtung notwendig (*Handstampfer / Rüttelplatte*)
- Rutschsichere Oberfläche
- Schwundfreie Aushärtung
- Topfzeit: ca. 10 Minuten
- Kornstärke: 3/6 (*nicht „auf Null“ auslaufbar*)
- Farbe: „Asphaltgrau“
- Schichtdicken: min. 6 mm / max. 10 cm
- Werkzeugreinigung: Aceton, Nitroverdünnung oder Ähnliches;

Verarbeitung & Untergrund:

- Mittels Glättekelle, Setzlatte oder Ähnlichem
- Untergrund muss sauber, trocken und staubfrei sein
- Verarbeitungstemperatur: 0° bis 30° Celsius (*auch unter 0°Celsius möglich, wenn Untergrund erwärmt wird*)
- Verarbeitungszeit: ca. 10 bis 15 Minuten

Lagerung:

- Mindestens **2 Jahre** lagerfähig (*auch nach dem Öffnen!*)
- Unbedingt frostfrei lagern
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
- Bei Keller- bzw. Raumtemperatur (10 - 25°C)

Inhalt:

- 15 kg Asphalt je Eimer
- 150 g Pulverhärter je Beutel

Preis:

- Staffelpreise je Abnahmemenge. Auf Anfrage unter: office@roadplast.com

Verbrauch:

- 2kg pro dm³



Beschreibung:

Der 2K-Reparatur**Asphalt** wird bereits gebrauchsfertig geliefert. Vor der Verarbeitung muss lediglich die Härterkomponente (Pulver) beigemischt werden. Weder Wasser noch sonstige Zusätze müssen beigemischt werden. Keine Verdichtung notwendig.

Verarbeitung: (Beispiel: „Füllung eines Schlaglochs“)

Das Schlagloch mit dem **ROADPLAST Stahlbesen** gründlich anrauen und lose Asphaltstücke entfernen. Anschließend die Stelle mittels Druckluft vom Staub befreien und das Schlaglochs mittels Krepp-Klebeband umranden.

Eimer öffnen und gut durchrühren bis eine einheitliche (homogene) Masse entsteht. Anschließend den Pulverhärter komplett hinzufügen und nochmals alles miteinander gründlich verrühren. Den Inhalt nun in das Schlagloch geben, mittels Glättkelle gleichmäßig verteilen und glatt streichen bis das gewünschte Ergebnis erzielt ist. Anschließend die Klebebänder entfernen, das Werkzeug reinigen und die Baustelle absichern. Nach ca. 20 Minuten Aushärtezeit ist die Stelle bereits voll belastbar und kann für den Verkehr freigegeben werden.

Hinweis:

Sollte nicht der gesamte Eimerinhalt benötigt werden, so kann die zur Verarbeitung ungefähr benötigte Menge (z.B.: die Hälfte) in einen separaten leeren Behälter gegeben werden. Anschließend den Pulverhärter anteilmäßig (z.B.: halber Beutelinhalt) hinzugeben, alles gründlich verrühren und verarbeiten. Der restliche unverbrauchte Inhalt kann verschlossen und wiederverwendet werden.

Mischungsverhältnis:

Das Mischungsverhältnis muss nicht penibel genau eingehalten werden. Je nach Bodentemperatur kann variiert werden. Bei kalten Temperaturen etwas mehr und bei warmen Temperaturen etwas weniger Härter verwenden. **Richtempfehlung:** Je Eimer 2K-Reparatur**Asphalt** wird ein Beutel Pulverhärter benötigt.

Gefahrenhinweis:

Es handelt sich um Gefahrgut laut ADR. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt und arbeiten Sie mit Schutz (Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenspülwasser, etc.).

Kontakt:

Bei Unklarheiten zur Verarbeitung erreichen Sie uns per Telefon unter +43 5574 87340 oder per Email unter office@roadplast.com

Verarbeitungsbilder:

