

## PRODUKTDATENBLATT

# Sikalastic® Rapid KATpulver

Katalysatorpulver für Sikalastic® Rapid Produkte auf Basis PMMA

### BESCHREIBUNG

Katalysatorpulver als Systemkomponente B für

- Sikalastic® Rapid 722/722 Detail
- Sikalastic® Rapid Primer Beton Fläche
- Sikalastic® Rapid Primer Asphalt
- Sikalastic® Rapid Kratzspachtel.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Gute Löslichkeit
- Hocheffizient
- Entflammbar
- Phtalatifrei

### ANWENDUNG

Erforderliche Komponente als Prozessstarter und Justierung der temperaturabhängigen Härtingsreaktionen der PMMA-basierten Sikalastic® Rapid Produkte.

### PRODUKTINFORMATIONEN

|                         |   |                   |
|-------------------------|---|-------------------|
| <b>Chemische Basis</b>  | Peroxidpulver   |                   |
| <b>Lieferform</b>       | Beipack Gebinde:  | 0,1 kg Beutel     |
|                         | Handelsware:  | 2 x 0,1 kg Beutel |
| <b>Lagerfähigkeit</b>   | 12 Monate ab Produktionsdatum. Produktionsdatum ist auf jeder Verpackung angebracht.  |                   |
| <b>Lagerbedingungen</b> | Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt in unbeschädigter Originalverpackung < +25°C lagern.<br>Sikalastic® Rapid KATpulver ist hochentflammbar. Keiner direkten Sonneneinstrahlung und/oder Wärme- bzw. Zündquelle aussetzen. Wärmeeinwirkung verringert die Wirksamkeit des Produktes. Weitere Angaben zu Lagerung und Transport im Sicherheitsdatenblatt beachten. |                   |
| <b>Farbton</b>          | weißes Pulver   |                   |
| <b>Dichte</b>           | 1,23 g/cm <sup>3</sup>  |                   |
|                         | Schüttdichte: 0,65 g/cm <sup>3</sup>  |                   |

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

## Mischverhältnis

Die benötigte Menge Sikalastic® Rapid KATpulver in Abhängigkeit zur Umgebungstemperatur dem Etikett oder Produktdatenblatt des verwendeten Produktes entnehmen.

Vereinfachte Dosierungsübersicht Sikalastic® Rapid KATpulver folgender PMMA Produkte:

- Sikalastic® Rapid Primer Asphalt
- Sikalastic® Rapid Primer Beton Fläche
- Sikalastic® Rapid Kratzspachtel

| Untergrundtemperatur<br>in °C:                           | +3 bis +5 | +15 bis +20 | +25 bis +35 | +40 bis +50 |
|--|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Dosierung Sikalastic®<br>Rapid KATpulver in %:           | 6 %       | 3 %         | 2 %         | 1 %         |
| z. B. Sikalastic® Rapid-<br>Primer Beton Fläche 1<br>kg: | 60 g      | 30 g        | 20 g        | 10 g        |

## Sikalastic® Rapid-722 / Rapid-722 Detail

| Untergrundtemperatur<br>in °C:                 | +3 bis +10 | +11 bis +35 | +36 bis +50 |
|--|------------|-------------|-------------|
| Dosierung Sikalastic®<br>Rapid KATpulver in %: | 4 %        | 2 %         | 1 %         |
| z. B. Sikalastic® Rapid-<br>722 Detail 1 kg:   | 40 g       | 20 g        | 10 g        |

Bei bauseits wechselnden Witterungsverhältnissen oder abweichend eingesetzten Katalysatormengen, verkürzen oder verlängern sich die Reaktionszeiten entsprechend.

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## WEITERE HINWEISE

Durch Wärme- und extreme Frosteinwirkung wird der Wirkungsgrad des Sikalastic® Rapid KATpulver verringert.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Sikalastic® Rapid KATpulver wird den PMMA-basierten Sikalastic® Rapid Produkten bei laufendem Rührwerk langsam zugegeben und min. 2 Minuten durchgemischt bis eine homogene Masse entsteht. Der Boden und Rand des Behälters muss ebenfalls miterfasst sein. Wir empfehlen das Umtopfen und anschließende intensive Durchmischen von mind. 1 Minute. Weitere Informationen über die Dosierungsmengen erhalten sie in den jeweiligen Produktdatenblättern der PMMA-basierten Sikalastic® Rapid Produkten. Generell sind ex-geschützte Maschinen und Geräte einzusetzen.

### LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

### Sika Deutschland GmbH

Roofing  
Kornwestheimer Strasse 103-107  
70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711/8009-0  
[roofing@de.sika.com](mailto:roofing@de.sika.com)  
[www.sika.de/dachabdichtung](http://www.sika.de/dachabdichtung)



### PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Rapid KATpulver  
Dezember 2022, Version 01.03  
020915402000000019

SikalasticRapidKATpulver-de-DE-(12-2022)-1-3.pdf

