

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Cleaner PCA

Reinigungspad und Primer-Applikator

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Chemische Basis	offenporiges, geschäumtes Melaminharz
Farbe (CQP 001-1)	Hellgrau
Verarbeitung	Untergrund trocken oder nass mit Sika® Cleaner G+P abreiben

BESCHREIBUNG

Sika® Cleaner PCA ist ein innovativer, auf Melaminschaum basierender Reinigungsschwamm. Sika® Cleaner PCA wird zur Entfernung von Kontaminationen und zur Reinigung von Windschutzscheiben und anderen Oberflächen eingesetzt.

Sika® Cleaner PCA kann auch zum Auftragen von speziellen Sika® Primern verwendet werden.

Produktvorteile

- Schnelles, sauberes und einfaches Entfernen von Verunreinigungen und Etikettenrückständen
- Geeignet für den Primer Auftrag
- Umweltfreundlich

ANWENDUNGSBEREICH

Sika® Cleaner PCA wurde zur Entfernung von Kontaminationen auf keramischem Siebdruck oder Glas entwickelt. Das Reinigungspad kann auch zur Entfernung von Etikettenrückständen und anderen Verunreinigungen eingesetzt werden.

Sika® Cleaner PCA ist ebenfalls sehr gut zum Auftragen von Sika® Primern geeignet, welche unter anderem in der Ersatzverglasung eingesetzt werden.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit sicherzustellen, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Die Windschutzscheibe mit Sika® Cleaner G+P oder einem anderen vergleichbaren Glasreiniger besprühen, um die Oberfläche zu befeuchten und Kontaminationen sichtbar zu machen. Dann mit Sika® Cleaner PCA die Oberfläche und Verschmutzungen im Kleberebereich abreiben. Sika® Cleaner PCA kann bei starker Verschmutzung trocken verwendet werden, um die Reinigungswirkung zu erhöhen.

Sika® Cleaner PCA ist nur für den einmaligen Gebrauch geeignet.

Vor dem nächsten Vorbehandlungsschritt Sika® Cleaner G+P mit einem fusselfreien Papierfließ abwischen und vollständig trocknen lassen.

WICHTIGER HINWEIS

Vor der Verwendung muss die Materialverträglichkeit geprüft werden.

Bevor Sika® Cleaner PCA auf einer empfindlichen Oberfläche (z.B. Kunststoff) angewendet wird, ist die Verträglichkeit an einer kleinen, möglichst unsichtbaren Stelle zu testen. Vor dem Klebstoffauftrag muss die Oberfläche gemäß der aktuellen Sika Empfehlung vorbereitet werden.

WEITERE INFORMATIONEN

Die hier enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung. Hinweise zu spezifischen Anwendungen sind auf Anfrage bei der technischen Abteilung der Sika Industry erhältlich.

Folgende Dokumente sind zusätzlich verfügbar:

- Sicherheitsdatenblatt

GBINDE

Karton	168 Stück
--------	-----------

HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-industrie/produktdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Cleaner PCA
Version 02.02 (02 - 2024), de_AT
019400000030020000

Sika Österreich GmbH
Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at

