

## PRODUKTDATENBLATT

## Sikagard®-715 W

## Moos- und Algentferner

## BESCHREIBUNG

Wasserbasierendes, 1-komponentiges Reinigungsmittel zur Entfernung von Moos, Flechten, Algen und anderen organischen Verschmutzungen an Innen- und Außenflächen, wie z.B. Fassaden, Dächern, Markisen, Stein- und Betonplatten, Mauerwerk, Holz und Kunststoff-Fensterrahmen.

## ANWENDUNG

Für das Entfernen von Moos, Algen, Flechten und anderen organischen Verschmutzungen an Innen- und Außenflächen, wie z.B. Fassaden, Dächern, Markisen, Sonnenschirmen, Stein- und Betonplatten, Mauerwerk, Holz, Kunststoff-Fensterrahmen, Böden, Grabsteinen, usw.

## PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Wasserbasierendes Reinigungsmittel
- Ausgezeichnete Reinigungswirkung auf glatten und porösen Oberflächen
- Auch für Innenanwendung geeignet
- Gutes Eindringverhalten
- Frei von organischen Lösungsmitteln
- Phosphatfrei
- Keine Freisetzung von schädlichen oder reizenden Dämpfen
- Auf unterschiedlichsten Untergründen anwendbar, wie z.B. Mauerwerk, Naturstein, Beton, Holz, Stahl, Kunststoff, Gummi oder lackierten Oberflächen
- Keine Entfärbung oder Fleckenbildung
- Kein Biozid gemäß Richtlinie 98/8 EC
- Erfüllt die europäischen Vorschriften für Reinigungsmittel Nr. 648/2004

## PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Wasserbasierende Flüssigkeit, beinhaltet nicht-ionische Tenside, Silikate und Sequestrieremittel		
Lieferform	Kanister:	2,5 l	5 l
	Karton:	6 Stück	4 Stück
Farbton	Farblos, transparent		
Lagerfähigkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde: 24 Monate ab Produktionsdatum		
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +25 °C. Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.		
Dichte	ca. 1,01 g/cm <sup>3</sup> (+20 °C)		
pH Wert	ca. 11,5		

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Ergiebigkeit ca. 10 - 13 m<sup>2</sup>/l

Lufttemperatur > +5 °C

## 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.

## 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

Sikagard®-715 W wird gebrauchsfertig geliefert und soll nicht verdünnt werden. Der Auftrag erfolgt gleichmäßig und sättigend mittels Bürste, Rolle oder druckarmen Handspritzgerät auf die zu reinigende Fläche. Nach einer kurzen Einwirkzeit von 5 bis 10 Minuten gründlich mit Wasser abspülen.

Bei stark eingetrockneten oder hartnäckigen Verschmutzungen Anwendung wiederholen.

Saugfähige mineralische Untergründe können nach der Reinigung mit Sikagard®-790 All-in-One Protect hydrophobierend imprägniert werden.

## 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 erfolgsversprechenden 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

Concrete  
Peter-Schuhmacher-Straße 8  
69181 Leimen  
Telefon: +49 06224 988-04  
Telefax: +49 06224 988-522  
EMail: [leimen@de.sika.com](mailto:leimen@de.sika.com)

### PRODUKTDATENBLATT

Sikagard®-715 W  
Oktober 2024, Version 03.02  
021890150000000002

Sikagard-715W-de-DE-(10-2024)-3-2.pdf