

## Sika® Remover-208

Entferner

<b>Beschreibung</b>	Vielseitig verwendbares Reinigungsmittel.
<b>Anwendung</b>	<p>Sika Remover-208 ist ein Reiniger für glatte, lackierte und behandelte Oberflächen, insbesondere für das Entfernen von frischem Klebstoff auf Parkettoberflächen und für das Reinigen von Werkzeugen.</p> <p>Sika Remover-208 greift handelsübliche Parkettversiegelungen nicht an. Im Zweifelsfall, z.B. bei empfindlichen, geölten oder gewachsten Oberflächen empfehlen wir Vorversuche durchzuführen.</p>
<b>Vorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Farblos</li> <li>■ Vielseitig einsetzbar</li> </ul>
<b>Produktdaten</b>	
<b>Art</b>	
<b>Farbton</b>	Farblos
<b>Lieferform</b>	Dose 1,0 L
<b>Lagerung</b>	
<b>Lagerbedingungen / Haltbarkeit</b>	Bei kühler und trockener Lagerung in ungeöffneten Originalgebinden bei Temperaturen zwischen + 10°C und + 25°C: 12 Monate ab Herstellungsdatum
<b>Technische Daten</b>	
<b>Dichte</b>	0,76 kg/L (DIN 51 757)
<b>Flammpunkt</b>	> 27°C
<b>Systemdaten</b>	
<b>Verarbeitungsanweisung</b>	
<b>Verarbeitungsmethode / -geräte</b>	Die verschmutzten Oberflächen mit einem sauberen Tuch (befeuchtet mit Sika Remover-208) abwischen. Anschließend mit einem sauberen, fusselfreien Tuch oder Papiervlies trocken nachwischen. Stets saubere Tücher oder Reinigungspapiere verwenden. Größere Mengen von frischem Klebstoff mit einem Spachtel entfernen. Tuch oder Reinigungsvlies mit Sika Remover-208 befeuchten und restliche Verschmutzung damit abwischen.



## Sicherheits- vorschriften

<b>Messwerte</b>	Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.
<b>Wichtige Sicherheitshinweise</b>	Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter <a href="http://www.sika.at">www.sika.at</a>

## Rechtliche Hinweise

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäss den Produktdatenblättern bis zum Verfalldatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter «[www.sika.at](http://www.sika.at)» abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Sika Österreich GmbH  
Dorfstrasse 23  
6700 Bludenz-Bings

Tel. +43 5552 6101 0  
Fax +43 5552 6101 13  
[www.sika.at](http://www.sika.at)  
[info@sika.at](mailto:info@sika.at)

