

# PRODUKTDATENBLATT

## Sika® Separol® N

### Lösemittelhaltiges Schaltrennmittel

#### BESCHREIBUNG

Sika® Separol® N ist ein spritz- und streichfähiges, lösemittelhaltiges Trennmittel, das für alle herkömmlichen Schalungen verwendbar ist.

#### ANWENDUNG

- Auf Holz-, Kunststoff- und Metallschalungen anwendbar

#### VORTEILE

- Ideal für Sichtbetonflächen
- Gebrauchsfertig
- Guter Wirkungsgrad durch niedrige Viskosität
- Nicht korrosiv
- Einfach zu verarbeiten
- Rasches Ausschalen
- Einfache Reinigung der Schalung
- Verlängert die Lebensdauer der Schalung
- Reduziert die Porigkeit an der Betonoberfläche
- Wirtschaftlicher Verbrauch
- Geeignet für die Anwendung auf Schalungen zur Wärmebehandlung von Betonfertigteilen und stark beheizten Segmenten (Schalung bis +70°C)
- Für alle Betonarten geeignet

#### PRODUKTINFORMATION

<b>Lieferform</b>	27 Liter Kanister 200 Liter Fass
<b>Haltbarkeit</b>	12 Monate ab Produktionsdatum
<b>Lagerbedingungen</b>	In ungeöffneten, unbeschädigten Originalgebinden bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C lagern. Etikettenangaben beachten.
<b>Aussehen/Farbe</b>	gelbe Flüssigkeit
<b>Dichte</b>	~ 0,90 kg/Liter (±0,05 kg/Liter)

#### VERARBEITUNGSHINWEISE

<b>Verbrauch</b>	Holzschalung	~ 15–22 m <sup>2</sup> /Liter
	Metall- oder Kunststoffschalungen	~ 31–60 m <sup>2</sup> /Liter

Verbrauch abhängig von Rauigkeit und Saugfähigkeit der Schalung. Verbrauchsangaben sind rechnerische Werte.

## MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

## WICHTIGE HINWEISE

- Frisch aufgebracht Sika® Separol® N ist für mindestens 1 Stunde vor Regen zu schützen. Trockenes Sika® Separol® N ist witterungsbeständig.
- Schalungen nach jeder Anwendung gründlich reinigen.
- Bei Verarbeitung von Sika® Separol® N in engen Bereichen, Gräben oder Schächten ist für ausreichende Belüftung zu sorgen.
- Kein offenes Feuer oder andere Zündquellen (z.B. Schweißarbeiten) während der Verarbeitung von Sika® Separol® N.
- Bei Verarbeitung von Sika® Separol® N geeignete Schutzkleidung tragen.
- Leckage von Sika® Separol® N auf offenen Boden, in Abflüsse oder Wasserläufe vermeiden.

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte und enthält physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten. Zu finden unter [www.sika.at](http://www.sika.at)

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

#### Oberflächenvorbereitung

Alle mit Sika® Separol® N zu behandelnden Oberflächen müssen frei von Staub, Schmutz, Öl und Fett sein, Beton- und Mörtelrückstände sind zu entfernen. Metallschalungen müssen trocken sein. Gebrauchte Schalungen müssen vor jeder Verwendung gründlich gereinigt werden.

#### Verarbeitung

Sika® Separol® N vor Gebrauch gründlich aufrühren. Eine gleichmäßige und durchgehende dünne Schicht Sika® Separol® N mit einem Pinsel, einer Walze oder einem Sprühgerät auf die gesamte Fläche der Schalung auftragen.

Für ästhetisch ansprechende Betonoberflächen ist der Verbrauch ggf. anzupassen.

Vorversuche sind auszuführen.

#### Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



#### PRODUKTDATENBLATT

Sika® Separol® N

Dezember 2022, Version 03.02  
021405021000000032

## Gerätereinigung

Alle Werkzeuge und Geräte sind sofort nach Gebrauch mit einem Reinigungs- oder Lösemittel zu reinigen.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

## 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-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html](http://aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html) (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter [www.sika.at/agb](http://www.sika.at/agb).

SikaSeparolN-de-AT-(12-2022)-3-2.pdf