

Sika® MiniPack-Wasserstop

Gebrauchsfertiges Mörtelpulver

Beschreibung	Sika® MiniPack-Wasserstop ist ein hochwertiger, gebrauchsfertiger, schnellhärtender 1-Komponenten-Mörtel auf der Basis von speziellen, zementösen Bindemitteln und ausgewählten Zuschlägen.	
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Auf Beton, Stein und Mauerwerk ■ Stoppt Wasserinfiltrationen und einsickerndes Wasser, auch bei hydrostatischem Wasserdruck 	
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> ■ Einfache Verarbeitung, nur mit Wasser anzumischen ■ Schnellabbindend und hohe Festigkeitsentwicklung ■ Gute Haftung auf mineralischen Untergründen ■ Keine Auswaschungen, auch bei hohen Drücken 	
Produktdaten		
Art		
Farbton	Grau	
Lieferform	20 kg Karton	(20 Kunststoffsäcke à 1 kg)
Lagerung		
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde bei einer Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C: 9 Monate ab Produktionsdatum. Vor Feuchtigkeit schützen.	
Technische Daten		
Chemische Basis	Zement	
Dichte	Ca. 1.3 kg/l	(Rohdichte des Frischmörtels)
Verarbeitungshinweise		
Untergrundbeschaffenheit	Der Untergrund muss sauber, intakt, fettfrei sowie frei von Zementschlämme und Staub sein. Der Bereich der Wasserinfiltration ist zu öffnen und zu vertiefen, um eine für die Applikation geeignete Oberfläche zu erhalten.	



Verarbeitungsbedingungen / Limiten

Untergrundtemperatur Min. +5 °C, max. +35 °C

Materialtemperatur Min. +5 °C, max. +35 °C

Limiten Verarbeitungstemperatur darf nicht unter +5 °C liegen.
 Fertige Oberfläche nach dem Auftragen einige Stunden feucht halten.
 Mörtel vor direkter Wind- oder Sonneneinwirkung schützen.
 Angesteiften Mörtel weder mit Wasser verdünnen noch mit frischem Mörtel vermischen.

Applikationen Von Hand aus dem Material einen Keil formen. Nach einigen Sekunden beginnt das Material unter Wärmeentwicklung anzusteifen. Den geformten Keil von unten nach oben auf die undichte Stelle drücken. 20 - 30 Sekunden, bis der Wasserfluss gestoppt ist, gegen den Untergrund drücken. Anschliessend rund um die Infiltrationsstelle gleich verfahren, bis der gesamte Wasserfluss unterbunden ist. Falls erforderlich sind weitere Keile um die Hauptinfiltrationsstelle zu applizieren. Um den Flüssigkeitsverlauf komplett zu stoppen, ist am Ende die gesamte Stelle erneut mittels Sika® MiniPack-Wasserstop zu überarbeiten. Überschüssiges Material ist mittels Trauffel so schnell wie möglich zu entfernen.

Verarbeitungsanweisung

Mischverhältnis 0.28 l Wasser pro Sack à 1 kg Pulver

Mischen Sika® MiniPack-Wasserstop in einem sauberen Gefäss mit der angegebenen Menge Wasser mit Handschuhen anmischen. Nur geringe Mengen anmischen (kurze Topfzeit).

Gerätereinigung Arbeits- und Mischgeräte unmittelbar nach Benutzung mit Wasser reinigen. Erhärteter Mörtel muss mechanisch entfernt werden.

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

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

Wichtige Sicherheitshinweise Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.ch.

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 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 Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.



Sika Schweiz AG
 Postfach
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich

Tel. 058 436 40 40
 Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

