

PRODUKTDATENBLATT

SikaPump® Start-1

ANPUMPHILFE

BESCHREIBUNG

SikaPump® Start-1 ist eine pulverförmige Anpumphilfe für Betonpumpen. Eine in Wasser gelöste Mischung erzeugt auf der Rohrwandung einen Gleitfilm und ermöglicht damit ein problemloses Anpumpen.

ANWENDUNG

- Anpumpen von Beton und Zementfließestrich

- Anpumpen von Nass-Spritzbeton
- Anpumpen von Mörtelmischungen

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

SikaPump® Start-1 bewirkt:

- Reduziert das Risiko von Stopfern
- Weniger Materialverschleiß an den Pumpleitungen
- Keine Anpumpmischung (Schlämpe) notwendig

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	langkettige organische Moleküle
Lieferform	Einwegbinde 40 Portionen (Plastikbeutel à 200 g) im Eimer
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum
Lagerbedingungen	Im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde, bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C lagern. Vor Feuchtigkeit schützen.
Aussehen/Farbton	weißes Pulver
Dichte	Schüttdichte des Pulvers ~ 0,9 kg / Liter
Schüttdichte	ca. 0.9 kg/L
pH Wert	ca. 8 (bei +20°C)

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Zugabe / Mischen	Der Inhalt eines Beutels SikaPump® Start-1 wird in den Einfülltrichter der Betonpumpe gegeben und mit ca. 30 Liter Wasser aufgemischt. Wenn die Mischung "schmierig" ist, kann der Pumpvorgang gestartet werden. Der Beton muss dabei langsam in den Trichter eingegeben werden, so dass die SikaPump® Start-1 Vorlaufmischung vor dem Beton in die Förderleitung eintritt.
Materialverbrauch	1 Beutel SikaPump® Start-1 in 30 L Wasser aufgemischt reicht in Abhängigkeit des Rohrdurchmessers der Förderleitung für folgende Förderweiten: DN 65 ca. 50 m / DN 100 ca. 40 m / DN 125 ca. 30 m

Verträglichkeit

Bei Sichtbeton darf SikaPump® Start-1 beim Anpumpen nicht auf Sichtbetonoberflächen auslaufen.

Bei Beton mit hohen Anforderungen muss die Schmiermischung verworfen werden.

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.

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 erfolgversprechenden 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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter 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



PRODUKTDATENBLATT

SikaPump® Start-1
April 2022, Version 01.01
02140401100000005

SikaPumpStart-1-de-DE-(04-2022)-1-1.pdf