

PRODUKTDATENBLATT

Sika AnchorFix® Siebhülse

AnchorFix® Zubehör für die Anwendung in Hohlziegel

BESCHREIBUNG

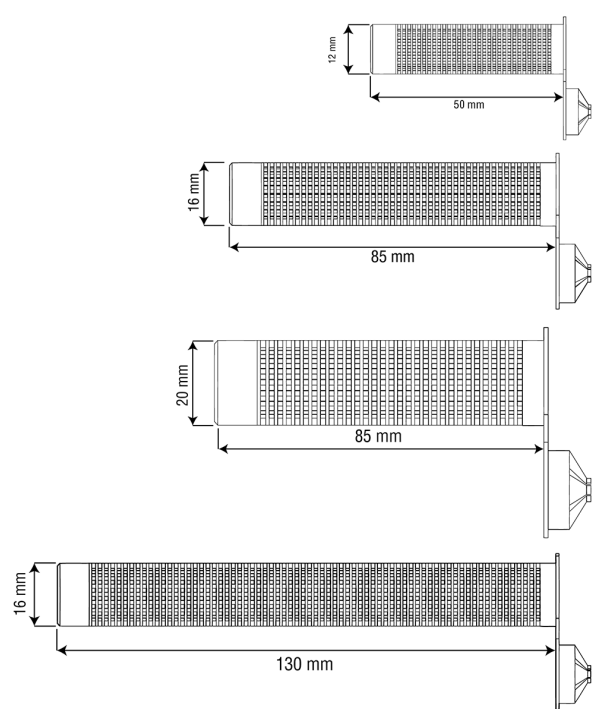
Sika AnchorFix® Siebhülse werden benötigt, um Gewindestangen mit Sika AnchorFix®-1 Ankerklebstoff in Hohlziegel zu verkleben.

ANWENDUNG

Die Siebhülsen werden verwendet, um eine expansionsfreie Befestigung von Ankern in Hohlziegel und Hohlmauerwerk zu ermöglichen.

VORTEILE

- Leicht anzuwenden
- Verschiedene Längen und Durchmesser erhältlich
- Passen in verschiedene Hohlziegel
- Zentrierkappe an der Siebhülse befestigt



ZERTIFIKATE / PRÜFZEUGNISSE

Die Verwendung der Siebhülsen wird in den relevanten europäischen Zulassungsdokumenten der Sika AnchorFix® Produkte zum Einsatz in Hohlziegel und Hohlmauerwerk vorgeschrieben.

PRODUKTINFORMATION

Lieferform	Beutel mit 10 Stück
Aussehen/Farbe	Grau
Haltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum in der verschlossenen, unbeschädigten Originalverpackung.
Lagerbedingungen	In trockener Umgebung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +35 °C, ge-

Abmessungen

Dimensionen:

<u>Länge:</u>	<u>Durchmesser:</u>
50 mm	12 mm
85 mm	16 mm
85 mm	20 mm
130 mm	16 mm

MESSWERTE

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

WEITERE DOKUMENTE

- Produktdatenblatt (PDB) von Sika AnchorFix®-1
- Verarbeitungsmethode von Sika AnchorFix®-1 in Beton und Massivziegel, Hohlziegel und Installation von Bewehrungen auf www.youtube.com

WICHTIGE HINWEISE

Nur geeignete Sika® AnchorFix® Ankerklebstoffe mit Sika AnchorFix® Siebhülse verwenden. Keine anderen Siebhülsen mit Sika® AnchorFix® Ankerklebstoffen verwenden.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNGSMETHODE / -GERÄTE

Nach der Reinigung des Bohrlochs (siehe Produktdatenblatt des entsprechenden Sika AnchorFix® Produkts) wird die passende Sika AnchorFix® Siebhülse in das Bohrloch eingebracht und vom Grund der Siebhülse weg komplett mit Klebstoff aufgefüllt. Die Füllung der Siebhülse soll im Überschuss erfolgen, sodass der Klebstoff aus der Siebhülse in das hohle Mauerwerk gedrückt wird.

Danach wird die Zentrierkappe geschlossen, um während des Einbringens der Ankerstange ein Auslaufen des Klebstoffs nach Vorne zu verhindern und die Ankerstange zu zentrieren.

Ankerstange mit einer drehenden Bewegung innerhalb der Offenzeit des Klebstoffs in die Siebhülse stecken. Durch das Einbringen der Ankerstange wird der Klebstoff durch die Siebhülse in die Hohlräume der Ziegel bzw. des Mauerwerks gedrückt.

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 (Downloadcenter) zu prü-

PRODUKTDATENBLATT

Sika AnchorFix® Siebhülse
Oktober 2022, Version 02.02
020205020000000002

fen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23

A-6700 Bludenz

Tel: 05 0610 0

Fax: 05 0610 1901

www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sika AnchorFix® Siebhülse

Oktober 2022, Version 02.02

020205020000000002

SikaAnchorFixSiebhülse-de-AT-(10-2022)-2-2.pdf

