

Einbauanleitung

ABS Abstandhalter 40 mm-Typ "Flex"

Faserzement- Vierkant- Abstandhalter mit integriertem Streckmetall für bauseitigem Zuschnitt - Einbauhöhe 150 mm

Artikelnummer: 070639

[Direkt zum Produkt](#)



Einbauanleitung:



Die Position der Bewehrungsstäbe wird auf dem ABS Abstandhalter gekennzeichnet.



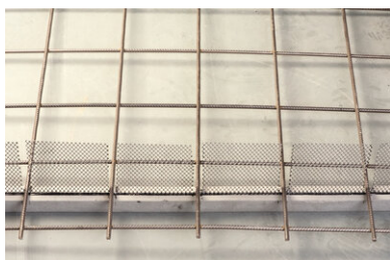
Mit einem Lineal oder Winkel an den Markierungen die Position der Bewehrung, auf dem Streckmetall anzeichnen.



Mit einer Blechschere oder einem anderen geeigneten Werkzeug entlang der Markierungen das Streckmetall einschneiden.



Den ausgeschnittenen Bereich umknicken und abschneiden.



Danach den **ABS Abstandhalter Streckmetall Flex** an die Gewünschte Position bringen und die Bewehrungsmatte auflegen.

Stand: 23.03.2022

Grundlagen:

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über ABS Abstandhalter 40 mm-Typ "Flex". Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Vorherige Datenblätter verlieren Ihre Gültigkeit.

Druckdatum: 03.07.2024