

1/245 Nevada

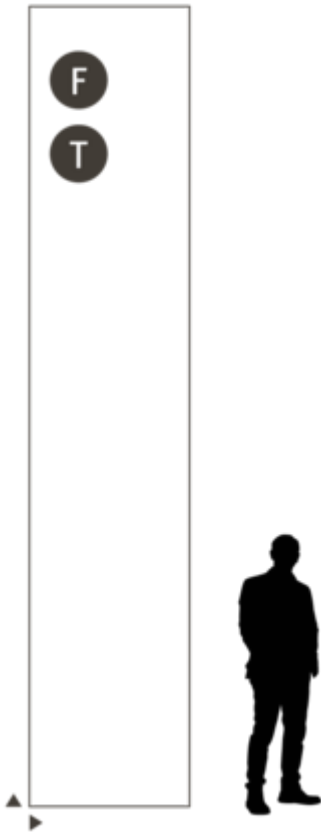
Die vertikal ausgerichteten Rippen unterschiedlicher Breite und Anordnung haben zwischen 10 und 20 Millimeter Tiefe.

Bemaßung

Serie	Einsätze	Bemaßung (mm)	Bestellnummer
F	50	▲ 5000 × ► 1000	F1245
T	10	▲ 5000 × ► 1000	T1245

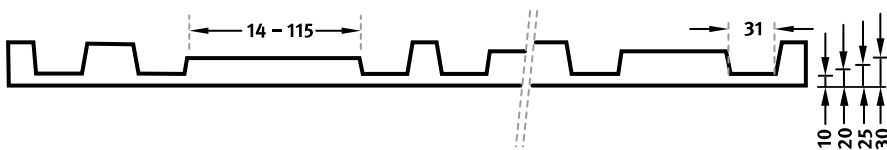
50/10

Die angegebenen Breiten der Matrizen in 10facher und 50facher Ausführung sind ein Fixmaß und gewähren bei linearen Strukturen den Fortlauf der Struktur. Die Strukturlängsrichtung ist variabel und kann ab 1 m in 10 cm Schritten bis zum Maximalmaß bestellt werden.



Querschnitt

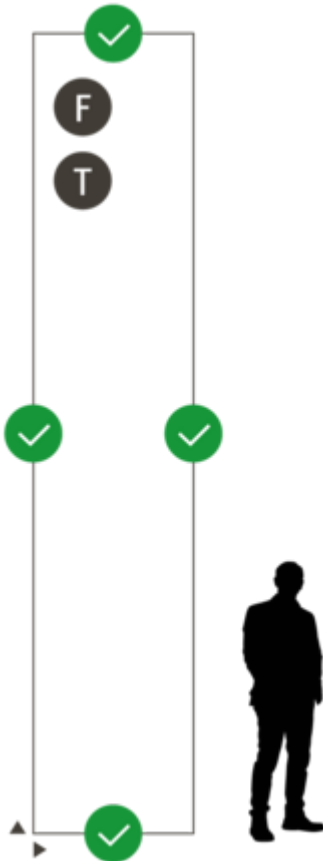
Die Zeichnung veranschaulicht den Querschnitt unserer Strukturmatrize.



Anlegbarkeit

Die Anlegbarkeit ist bei den jeweiligen Maximalmaßen der Matrize gegeben.

Beim Anlegen kann eine Stoßnaht entstehen. Die Sichtbarkeit variiert je nach Struktur.



Wichtiger Hinweis: Um eine homogene Betonoberfläche zu gewährleisten, wird empfohlen, die Serien nicht zu mischen.

Material

MATERIAL	RECKLI PUR-Elastomer
TEMPERATURGRENZE	max. 65 °C
GEWICHT	≈ 23 kg/m ²
MASSTOLERANZEN	Details auf der Seite Matrizeneigenschaften

Kontakt

Sie arbeiten in Architektur, Planung oder Anwendung und interessieren sich für weiterführende Informationen oder einen persönlichen Austausch? Möchten Sie ein Muster anfordern? Wir freuen uns darauf, Ihre individuelle Anfrage zu beantworten.

info@reckli.com

+49 2323 1706-0

RECKLI GmbH

Industriestraße 36

44628 Herne

Deutschland