

PRODUKTDATENBLATT

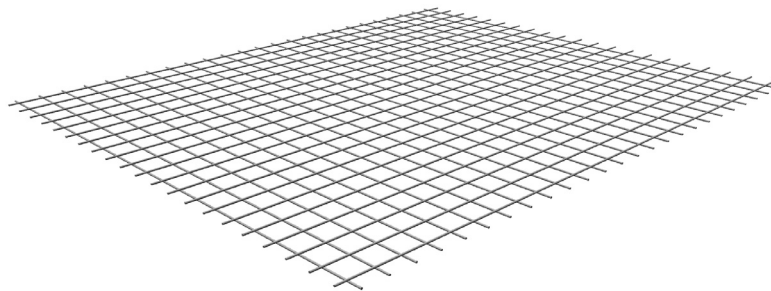
ARTIKEL NR.

1660 013 000

**Bewehrungsmatten Grösse 1
10 Stück**

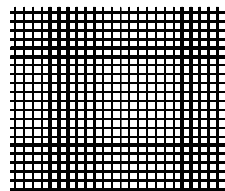
Bei der Erstellung von Betonwänden und Decken, werden Bewehrungseisen auf die Schalung verlegt. Danach wird der Beton eingefüllt. Die Bewehrung und der Beton übernehmen im fertigen Zustand jeweils eine statische Funktion. Der Beton kann nur Druck aufnehmen aber keine Zugkräfte. Die Bewehrung verhält sich gleich umgekehrt. Sie nimmt Zugkräfte auf aber verträgt keine Druckkräfte. Bewehrungsmatten werden in der Baubranche jedoch nicht nur im Hochbau verwendet. Sie kommen auch im Tunnelbau und im Spezial-Tiefbau zum Einsatz. Dort werden sie eingesetzt wenn Spritzbetonwände und Verkleidungen gebaut werden. Oder zur Sicherung von Felspartien zusammen mit Felsankern.

Ideales Zubehör für Ihre Baustelle oder als Ladegut.



ABMESSUNGEN

L = 28.80 mm
B = 24.20 mm
H = 0.15 mm



FARBVARIANTEN

- 56 Fertigmodell braun



V1 / 22.10.2014



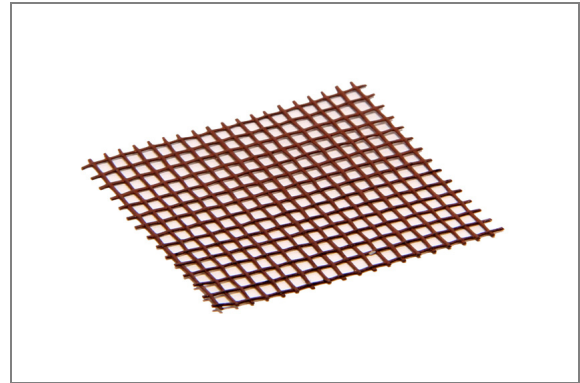
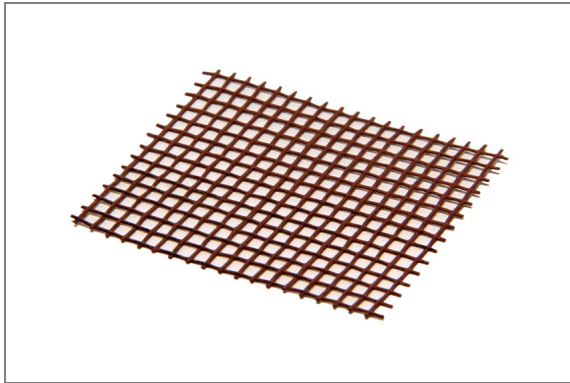
PRODUKTDATENBLATT

ARTIKEL NR.

1660 013 000

Bewehrungsmatten Grösse 1

PRODUKTEFOTOS



Artikel 1660 013 000-56

GESTALTUNGSVORSCHLÄGE



Zur Ausgestaltung der Baustelle oder als Ladegut.