

Cellona®-polster

Knipsjabloon voor vilt technieken

Het materiaalrestant van de uitsparing wordt als retrocapitale ondersteuning gebruikt en zodanig proximaal van de uitsparing aangebracht dat de randen elkaar overlappen.

Diameter van de uitsparing individueel, ong. 3 mm van de wondrand.

Doelpositie van de randen van de uitsparing en de retrocapitale ondersteuning: nabij maar onschadelijk voor de wondrand: ca. 3 mm.

MTC I

Schoenmaat **43**

3x

Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

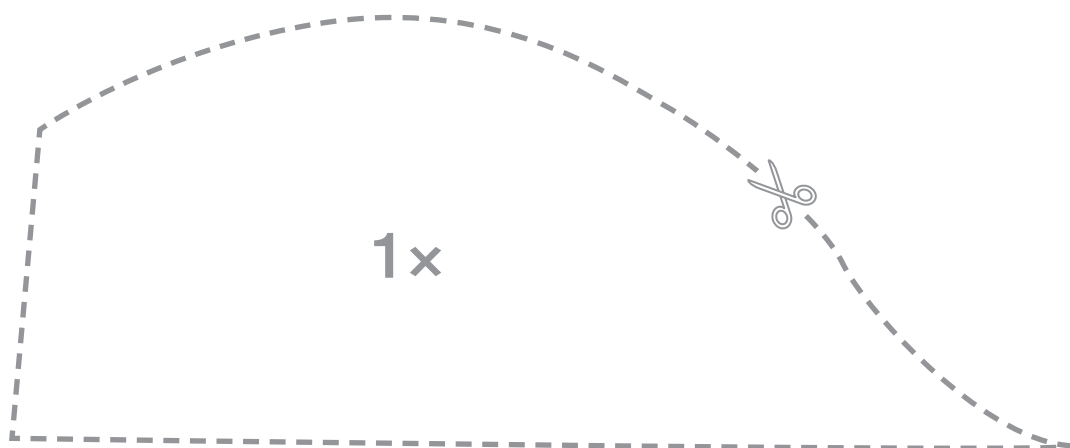
Bron:

CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.

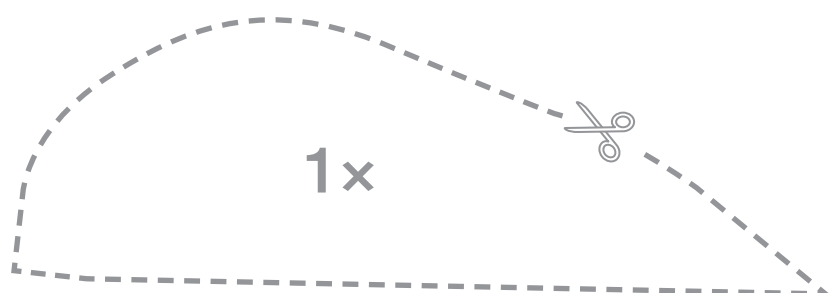
Cellona®-polster

Knipsjabloon voor
vilt technieken



MTC I

Schoenmaat **43**



Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

Bron:
CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.