



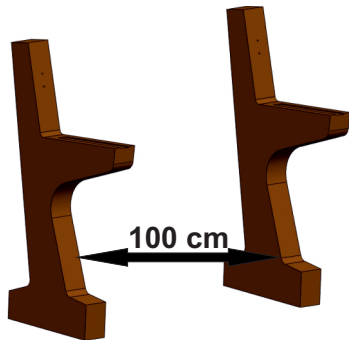
Stückliste

	Maße	Anzahl	Skizze
Bankfuß	-----	2	
Sitzelement (vormontiert)	4x200x34cm	1	
Rückenelement	4x200x12cm	1	
Sitzauflage Bankbohle	6x200x12cm 4x200x17cm	1 1	
Schraube SPAX	ø 8 x 70 mm ø 6 x 70 mm ø 6 x 120 mm	2 6 8	
Kappe + O-Ring		2	
Bit	Torx Gr.25 Torx Gr.40	1	
Silikon (braun)		1 Tube	

Notwendiges Werkzeug

- Bandmaß oder Zollstock
- Bohrmaschine, Akkuschauber oder Schraubendreher mit Bit-Adapter
- Spiralbohrer Ø = 5 und 7 mm

Schritt 1



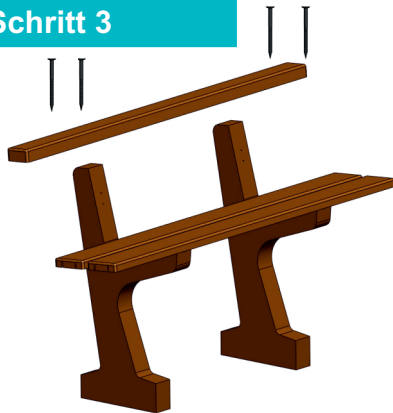
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca.100 cm kippsicher und parallel zueinander auf.

Schritt 2



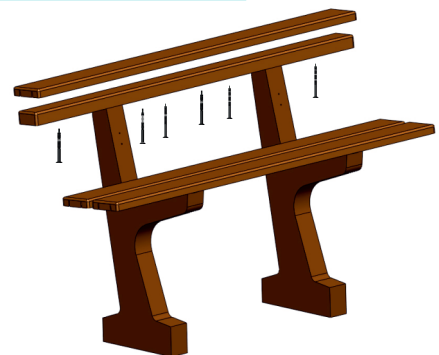
Setzen Sie das vormontierte Sitzelement auf die Füße auf. Die Verbinders in den Aussparungen ausrichten und mit den Schrauben (8 x 70 mm) fixieren.

Schritt 3



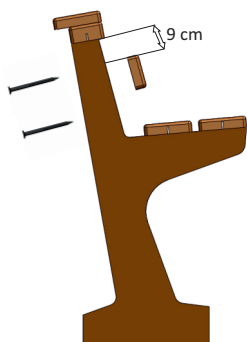
Richten Sie die Sitzauflage bündig zur hinteren Kante Bandfußes aus und verschrauben Sie diese mit den Schrauben 6 x 120 cm durch die Vorbohrungen (je Bankfuß 2 Schrauben).

Schritt 4



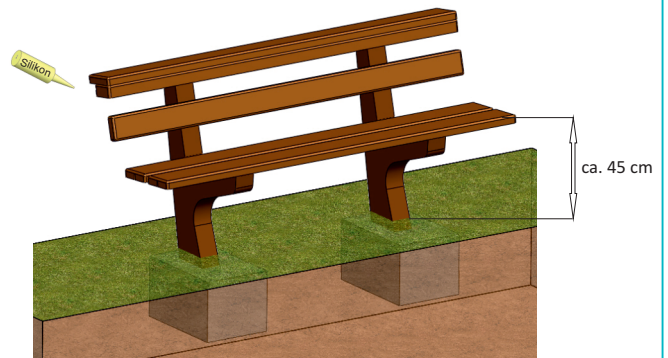
Montieren Sie als nächstes die Bankbohle auf dem Sitzbrett, bündig zur vorderen Kante, durch die vorgebohrten Löcher von unten (6 Schrauben 6 x 70 mm).

Schritt 5



Richten Sie die Rückenbohlen am Fuß aus (9cm von der Unterkante der Sitzauflage) und verschrauben Sie die Bohlen durch die vorgebohrten Kanäle. Je Bankfuß 2 Schrauben (6x120 mm).

Schritt 6



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden. Die Schraubenköpfe im Rückenbereich werden mit Silikon abgedeckt.