

Anleitung Ytong Runddusche

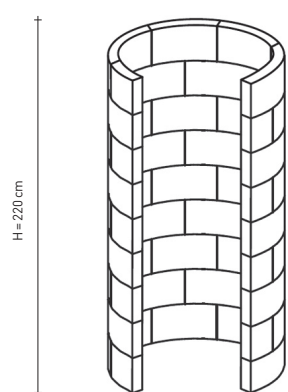
Bausatz für den Innenbereich

YTONG®

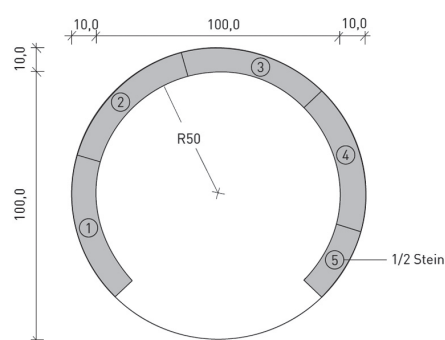
Das finden Sie im Ytong Set für Ihre Runddusche

Ihr Ytong Runddusche-Set enthält alle Komponenten, um die Runddusche bis auf die Gestaltung der Oberflächen innen und außen fertig stellen zu können. Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise bevor Sie mit der Errichtung der Dusche beginnen.

Platzbedarf



11 Reihen Ytong Segmentsteine
zu je 4 Steinen je Reihe.
1 Ersatzstein im Paket enthalten.



Benötigte Grundfläche 120×120 cm

Steinformat



Segmentstein (D×H): 10 × 20 cm

Paketinhalt	Menge	Einheit
Ytong Segmentstein (60°)	44	Stk
Ytong Planblockmörtel	1	10 kg Sack
Racofix Grundierung	1	1 kg Dose
Racofix Flex-Dichtschlämme	2	10 kg Sack
Racofix Dichtband	1	1 Rolle 5 lfm
Racofix Dichtmanschette Wand	1	Stk
Racofix Dichtecken außen	2	Stk
Ytong Feinbeschichtung 10 kg	1	Stk
fermacell Powerpanel TE Duschelement 120 x 120 cm	1	Stk

Benötigtes Werkzeug

- Ytong Plankelle 10 cm
- Ytong Säge
- Ytong Schleifbrett
- Gummihammer
- Wasserwaage
- Lammfell- Rolle
- Malerbürste
- Rührwerk (langsam laufend)

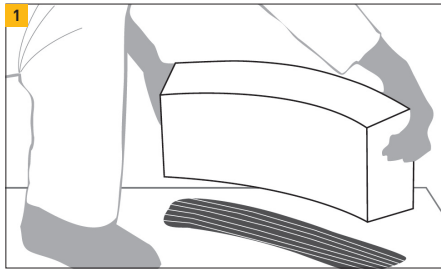
Hinweise

- Bodenplatte und Bodenabdichtung muss hergestellt sein
- Die beiliegenden Komponenten für die Sockelabdichtung sind sowohl für den inneren als auch für den äußeren Rundungsbereich berücksichtigt

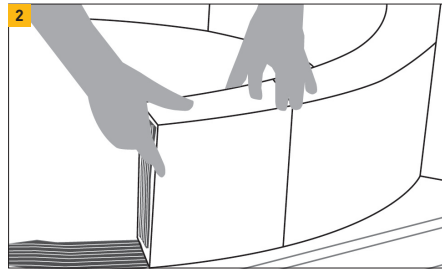
Palettengewicht ca. 450 kg

Zur Anleitung des Aufbaus der Runddusche **siehe Rückseite**

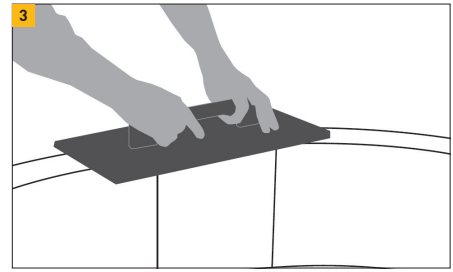
So geht's: Einfach und rasch zur eigenen Runddusche



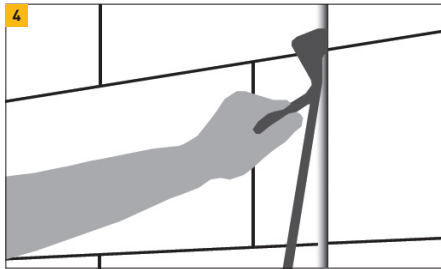
1 Die erste Reihe Ytong Segmentsteine mit Ytong Planblockmörtel auf der Bodenplatte lot- und waagrecht mit Wasserwaage ansetzen.



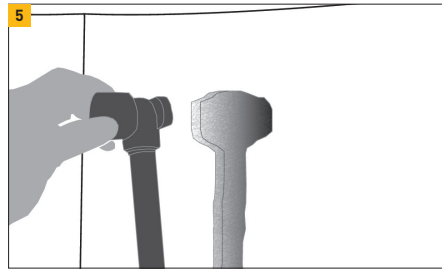
2 Für eine optimale Verbindung die Steine Reihe für Reihe im Verbund mauern und die Stirnseiten vollflächig vermörteln. Je Reihe sind 4 Steine zu verwenden.



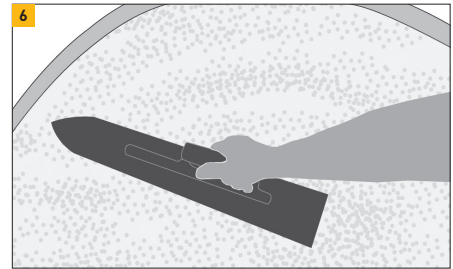
3 Vor jedem Mörteln mit Schleifbrett und Besen für eine ebene und staubfreie Mörtelfuge sorgen. Die Lagerfugen ebenfalls vollflächig vermörteln.



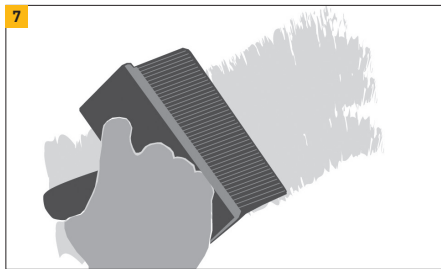
4 Installationen gelingen in Ytong schnell und sauber. Leitungskanäle mit dem Ytong Rillenkratzer auskratzen oder ausfräsen.



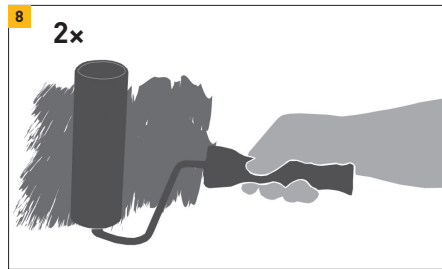
5 Die Installationsleitung mit Racofix 8700 Montagemörtel in den Leitungskanal eindrücken und anschließend verspachteln.



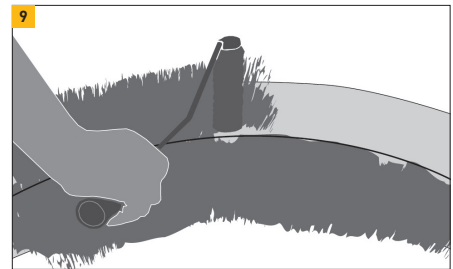
6 Nach dem Anlegen des Randdämmstreifens den Estrich einbringen. Unter Berücksichtigung eines entsprechenden Gefälles den Estrich abziehen.



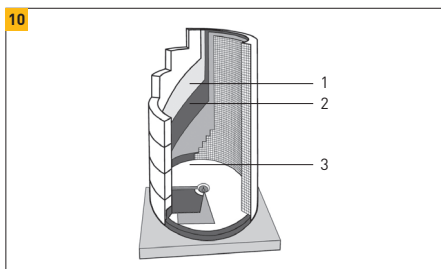
7 Nachdem der Estrich ausreichend ausgetrocknet ist, das gesamte Mauerwerk mit der Haftgrundierung, Racofix Grundierung 1:1 mit Wasser verdünnt, vorbehandeln und anschließend trocknen lassen.



8 Danach die grundierte Wand und den Estrich gegen Feuchte mit zweimaligem Anstrich mit Racofix Flex-Dichtschlämme beschichten.

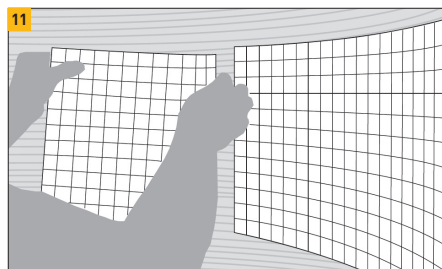


9 Zur Überbrückung von Bewegungs- und Randfugen sowie rissgefährdeten Anschlüssen das Racofix Dichtband im System mit Racofix Flex-Dichtschlämme einbetten.

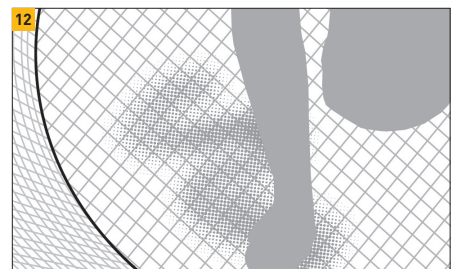


Aufbau

- 1 Racofix Grundierung
- 2 Flexible Dichtmasse Racofix Flex-Dichtschlämme (2 Schichten)
- 3 Dichtband, Racofix Dichtband



11 Bei der Wahl des Fliesenklebers auf hohe Qualität achten (z.B. Racofix Super-Flexkleber). Empfehlung: Zum Verfliesen der Runddusche eignen sich Mosaikfliesen am besten.



12 Nach dem Einbringen der Silikonfuge und dem Verfugen der Fliesen (z.B. mit Racofix RF-X Feinfuge optional mit Glitter), ist die Dusche aus Ytong Segmentsteinen fertig.

Bitte für die Verarbeitung die jeweiligen Hinweise auf den Gebinden beachten.

Weitere Informationen finden Sie unter www.ytong.de