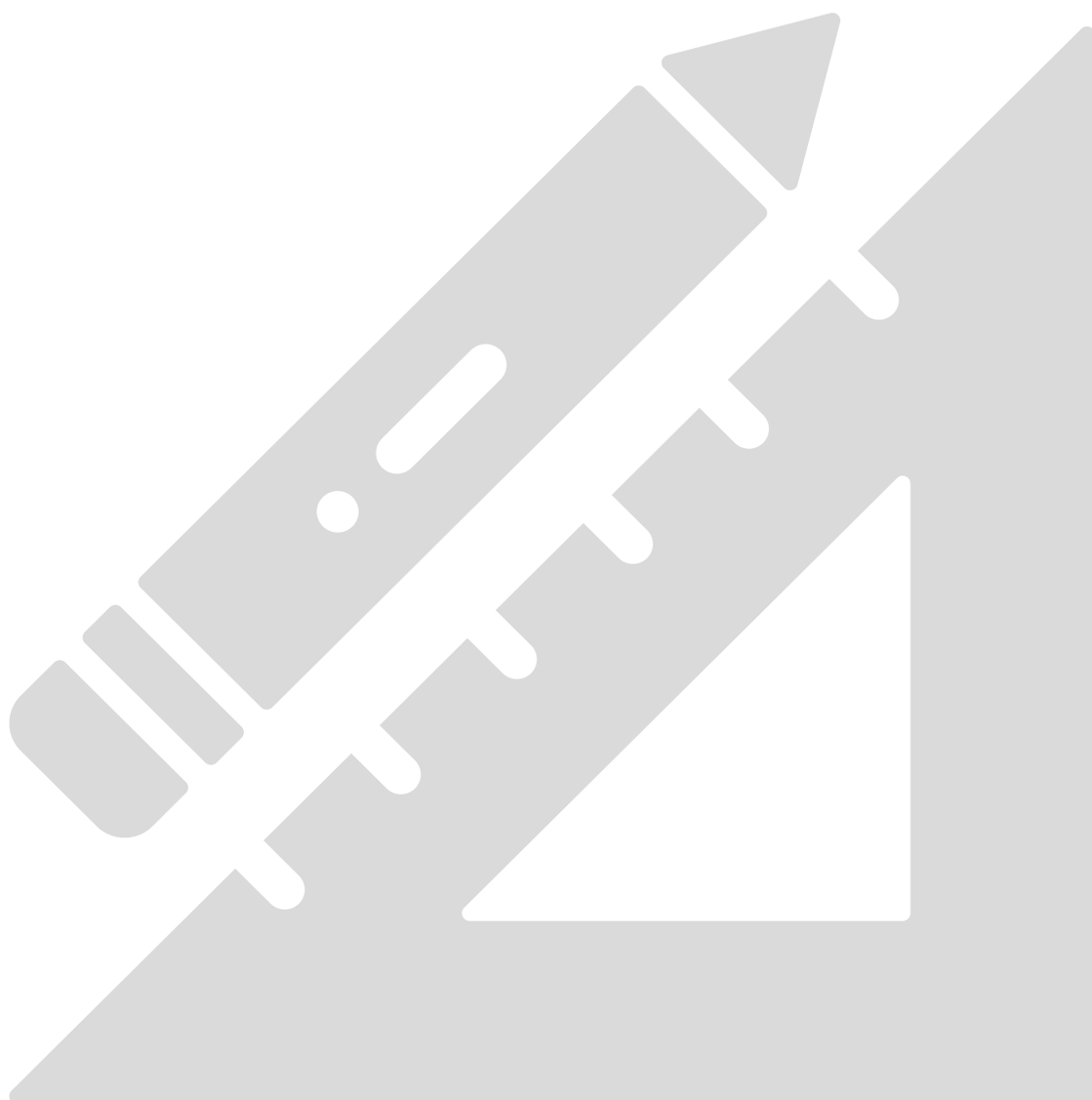


Aufmaßinformationen
Für Reichel_Echtglasserien



Inhalt

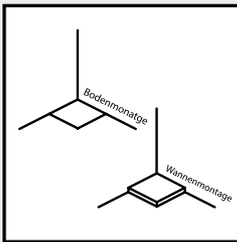
<i>Hinweise zum Aufmaß</i>	3
<i>Hinweise zu Wannen- und Bodenmontage</i>	4
<i>Anforderungen für alle Einbausituationen</i>	6
<i>Anforderungen für Fensterlösungen</i>	7

Hinweise zum Aufmaß

Jede Abtrennung wird nach Maß gefertigt und ist damit ein individuelles Einzelstück. Für die Anfertigung ist ein genaues Aufmaß erforderlich und alle relevanten Maße und Gegebenheiten müssen genau erfasst werden.

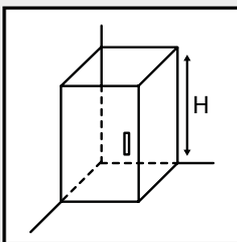
Zur Bestellung ist eine eindeutige Aufmaß-Skizze erforderlich. Fotos der Situation sind sehr vorteilhaft und machen eine Einschätzung durch das Team von Reichel einfacher.

Folgende Hinweise sind generell zu beachten und anzugeben:



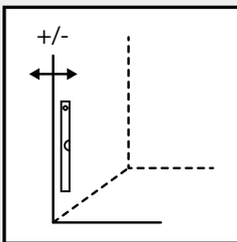
Wird die Abtrennung auf eine Wanne (auch bodeneben) oder direkt auf den Boden gebaut?

Wannen- oder Bodenmontage angeben
Wanneneinbaumaße oder Fugenmaße (Außenkante) mitteilen



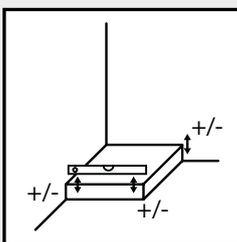
Mögliche Höhe der Abtrennung prüfen.

Alle eventuell einschränkenden Faktoren beachten. Dies kann die Höhe des Fliesen spiegels, Deckenhöhe, Dachschrägen, Balken etc. sein.



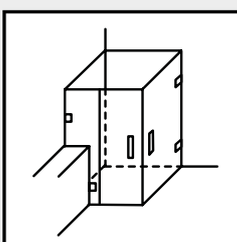
Sind die Wände im Bereich der Befestigungen (Scharniere, Winkel, Profile) ohne Absatz, lotrecht und durchgehend?

Abweichungen vom Lot sind unbedingt anzugeben.
Zudem prüfen, ob die Wände keine Dellen oder Ausbuchtungen aufweisen. Ist die Abtrennung im vorgesehenen Bereich zu befestigen oder muss die Abtrennung versetzt platziert werden oder Sonderanschlüsse gefertigt werden.



Sitzt die Wanne waagrecht / ist der Boden im Bereich der Abtrennung waagrecht ?

Abweichungen von der Waagerechten sind unbedingt anzugeben.
Unbedingt angeben, wenn der Nassbereich vertieft zum Außenboden ist.

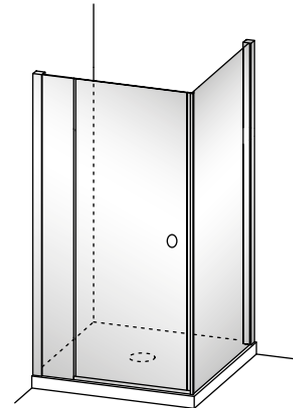
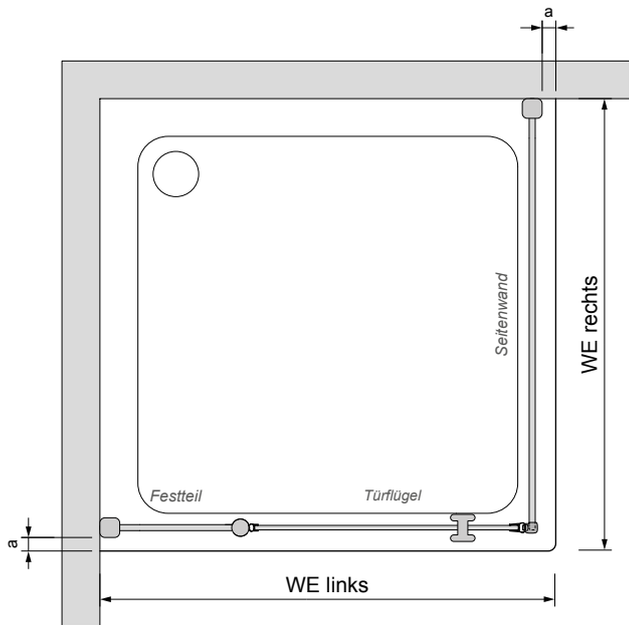


Bauliche Gegebenheiten beachten.

Alle baulichen Gegebenheiten wie Sockel, Ecken, nebenstehende Badewanne etc. sind genau aufzumessen und auf der Aufmaßskizze zu vermerken. Es ist zudem von Vorteil, wenn die Größe und Position von Armatur, WC, Waschtisch oder Möbel ebenfalls angegeben werden, wenn diese sich auf die Ausführung der Duschatrennung auswirken.

Wannenmontage

Draufsicht



Wannenmontage

Die Abtrennung wird **auf die Duschwanne** gesetzt und um das, in der Montagezeichnung angegebene Maß (a) vom Wannenrand nach innen montiert.

Wanneneinbaumaß WE

Bei allen Ecklösungen:

WE = Maß von Wand bis gegenüberliegende Wannenkante

Bei Nischenlösungen:

WE = Maß von Wand bis Wand

Norm- und Sondergrößen

Der Maßbereich für eine Abtrennung in Normbreite ist in der Preislistenspalte „Wanneneinbaumaß WE“ fixiert. Davon abweichendes WE erfordert eine Sondermaßenfertigung. Der fällige Aufpreis ist in der darunter befindlichen Sondermaßspalte ersichtlich.

Der Bestellung einer Sondermaßenfertigung ist grundsätzlich eine genaue Aufmaßskizze beizufügen.

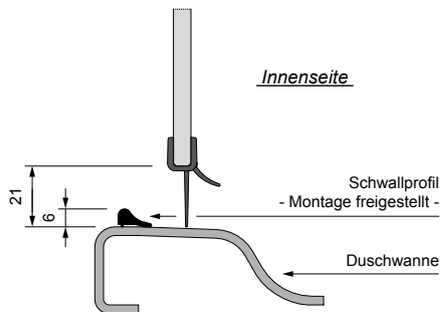
Das Differenzmaß von WE min. zu WE max. gibt Auskunft über den Breitenverstellbereich des Produktes.

Beispiel:

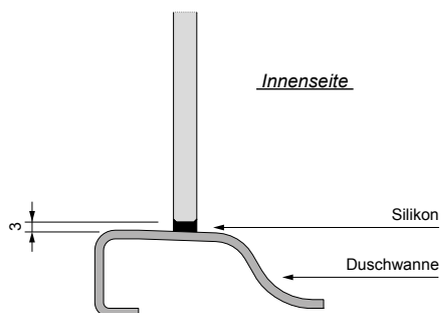
WE 880 - 905, Breitenverstellbereich = 25 mm

Querschnitte

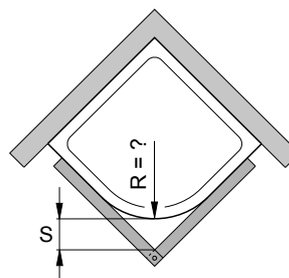
Türflügel



Seitenwand / Festteil



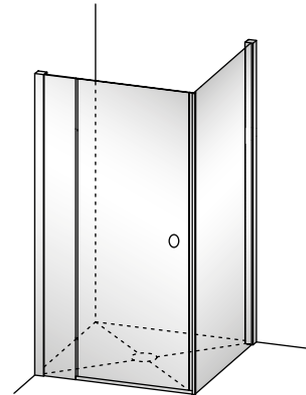
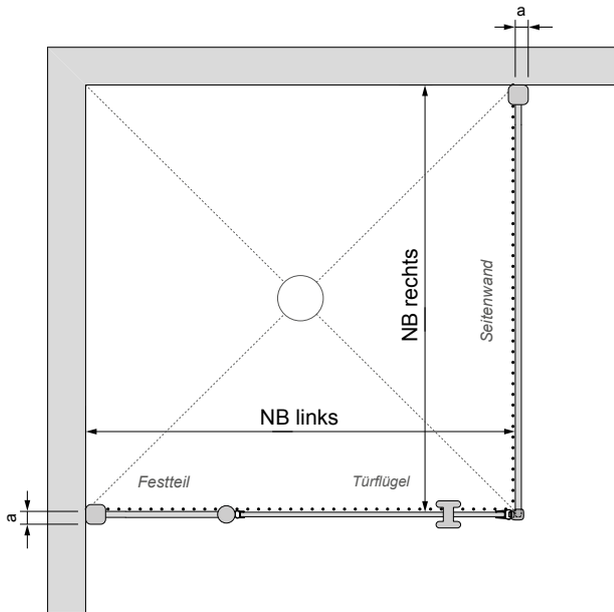
Radius-Ermittlung bei Viertelkreiswannen



S = 186 mm	- R 450
S = 197 mm	- R 475
S = 207 mm	- R 500
S = 218 mm	- R 525
S = 228 mm	- R 550
S = 249 mm	- R 600

Bodenmontage

Draufsicht



Bodenmontage

Die Abtrennung wird unmittelbar vor dem Nassbereich auf den ebenen Boden montiert (a). Wenn eine Fliesentrennfuge zwischen Nass- und Außenbereich existiert, werden die Innenflächen der Glasscheiben an der Außenkante der Fuge positioniert. Genaue Maßangaben dazu sind in der Montagezeichnung ersichtlich.

Nassbereich NB

Bei allen Ecklösungen:

NB = Maß von Wand bis Außenkante gegenüberliegende Fliesentrennfuge bzw. Innenkante Glasscheibe

Bei Nischenlösungen:

NB/WE = Maß von Wand bis Wand

Norm- und Sondergrößen

Der Maßbereich für eine Abtrennung in Normbreite ist in der Preislistenspalte „Nassbereich NB“ fixiert. Davon abweichender NB erfordert eine Sondermaßenfertigung. Der fällige Aufpreis ist in der darunter befindlichen Sondermaßspalte ersichtlich.

Der Bestellung einer Sondermaßenfertigung ist grundsätzlich eine genaue Aufmaßskizze beizufügen.

Das Differenzmaß von NB min. zu NB max. gibt Auskunft über den Breitenverstellbereich des Produktes.

Beispiel:

NB 885 - 910, Breitenverstellbereich = 25 mm

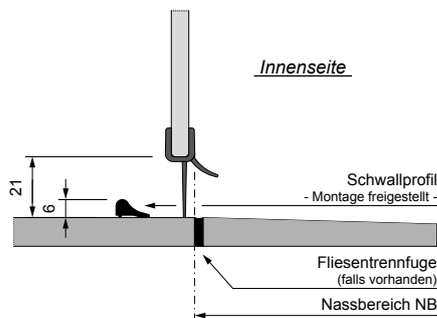
Viertelkreis

Bei Nassbereichs-Fliesentrennfuge kann der Fliesenradius aus einem, der in der Tabelle angegebenen Glasradien GR, ausgewählt werden.

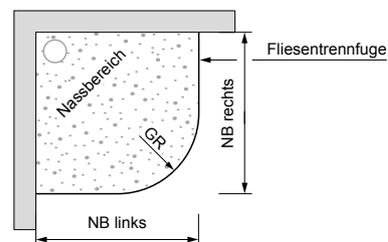
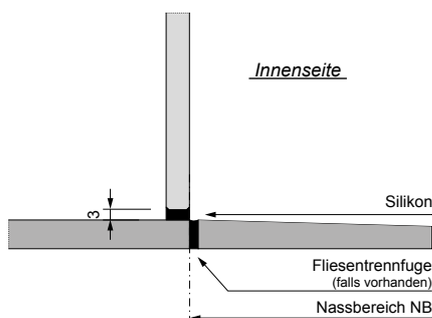
Beispiel: GR = 517 mm → Fliesenradius = 517 mm.

Querschnitte

Türflügel



Seitenwand / Festteil

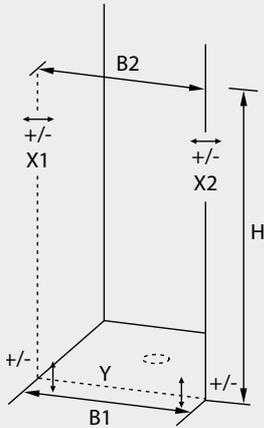


Aufmaß

Anforderungen für alle Einbausituationen

Außer Fensterlösungen

Aufmaßanforderung Nische



H: Mögliche Höhe messen (Standard 2000 mm)

B1: Nischenbreite unten messen

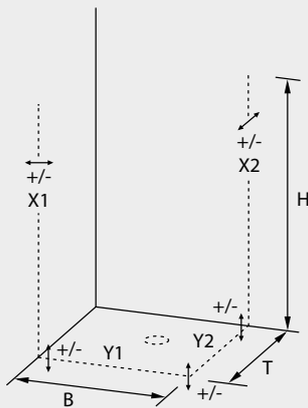
B2: Nischenbreite oben messen

X1: Wand links auf Lotabweichung prüfen

X2: Wand rechts auf Lotabweichung prüfen

Y: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen

Aufmaßanforderung Ecke



H: Mögliche Höhe messen (Standard 2000 mm)

B: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen

T: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen

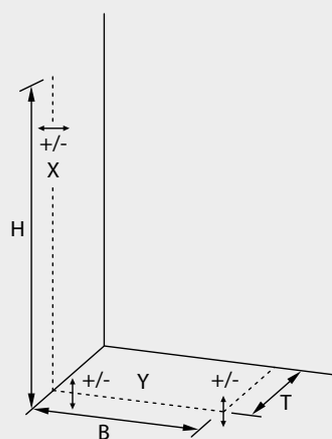
X1: Wand links auf Lotabweichung prüfen

X2: Wand rechts auf Lotabweichung prüfen

Y1: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen

Y2: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen

Aufmaßanforderung Ecke, freistehend



H: Mögliche Höhe messen (Standard 2000 mm)

B: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen

T: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen

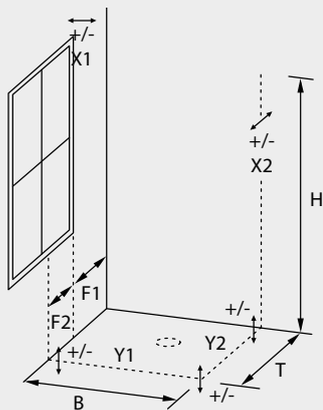
X: Wand auf Lotabweichung prüfen

Y: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen

Anforderungen für Fensterlösungen

Dafür ist ein exaktes Aufmaß erforderlich.

Aufmaßanforderung Fensterlösung



- F1: Maß Wand bis Fensterlaibung
- F2: Maß Fensterlaibung bis Bodenfuge
- H: Mögliche Höhe messen (Standard 2000 mm)
- B: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen
- T: Fugenmaß/Wanneneinbaumaß messen
- X1: Wand links auf Lotabweichung prüfen
- X2: Wand rechts auf Lotabweichung prüfen
- Y1: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen
- Y2: Boden/Wanne auf Gefälle prüfen



Reichel KG

Kreuzstraße 19
D - 35232 Dautphetal

Telefon: +49 6468 916 - 0
Telefax: +49 6468 916 - 160
E-Mail: info@reichelkg.de
Internet: www.reichelkg.de