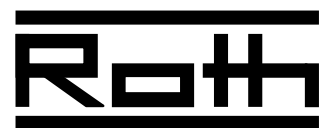


**WAVE
MONTAGEANLEITUNG
WB 1**



ENERGIE- UND SANITÄRSYSTEME

Montagevoraussetzungen

■ Allgemeines

Die Wave Echtglasdusche ist ein Produkt mit höchstem Qualitäts- und Verarbeitungsstandard. Damit Funktion und Qualität des Produktes über Jahre hinweg erhalten bleiben, beachten Sie bitte nachfolgende Hinweise zur Montage des Produktes. Diese Duschabtrennung ist für eine Montage auf einer Dusch- oder Badewanne oder einer dafür speziell eingerichteten Duschfläche bestimmt. Im Gebrauch stellt das Produkt einen Schutz gegen das beim Duschen auftretende Spritzwasser dar. Für jegliche anderweitige Verwendung des Produktes übernehmen wir ohne vorherige Rücksprache keinerlei Haftung. Jede Lieferung wird vor Verlassen des Werkes sorgfältig kontrolliert. Prüfen Sie das Produkt vor der Montage auf Beschädigungen und Vollständigkeit! Technische Änderungen sind vorbehalten! Alle Maßangaben in mm! Schäden am bereits montierten Produkt können nicht mehr anerkannt werden; ebenso Schäden durch unsachgemäße Montage, Pflege und nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch. Im Übrigen gelten unsere jeweils gültigen Garantiebedingungen. Ganz wesentlich ist die Prüfung der Glasteile; auch geringfügige Beschädigungen können zu spontanem Glasbruch führen. Achten Sie darauf, dass Sie bei Montage und Benutzung des Produktes die Glaskanten nicht beschädigen. Bauen Sie keine beschädigten Glasscheiben ein und ersetzen sie beschädigte Scheiben!

Die Echtglasabtrennung ist gemäß Montageanleitung an den Wänden zu fixieren. Prüfen Sie vor der Befestigung des Produktes die Tragfähigkeit des Wandaufbaues.

Je nach Wandbeschaffenheit, beispielsweise Leichtbauwand, sind für die Befestigung Spezialdübel notwendig, welche nicht im Lieferumfang enthalten sind. Bei Bohrungen an Mauerrändern beachten Sie bitte die Angaben der Dübelhersteller zu Mindestabständen. Prüfen Sie die Wand vor dem Bohren der Dübellöcher auf darunterliegende Versorgungsleitungen (Strom-, Gas- und Wasserleitungen). Das Anbohren derartiger Leitungen stellt eine Gefahr für Leben und Sachwerte dar. Benutzen Sie für die Versiegelung der Abtrennung das beigegefügte Silikon bzw. das für Ihren Einsatzfall geeignete Silikon. Bei Naturstein wie Marmor ist die Verwendung eines speziellen Silikons notwendig! Lassen Sie das Dichtmittel vor der ersten Benutzung der Echtglasabtrennung 24 Stunden abbinden.

Beachten Sie für die Reinigung und Pflege Ihres Produktes die Hinweise auf der letzten Seite dieser Montageanleitung. Diese Produktinformation muss vom Endkunden sorgfältig aufbewahrt werden.

■ Wanneneinbau und Ausrichtung

Der Wannenrand sollte Gefälle nach innen aufweisen, damit das Spritzwasser besser ablaufen kann.



Badewanne

Der Wannenschenkel muss beim Einbau wie dargestellt mit der Wasserwaage ausgerichtet werden.

Anschließend dürfen die Abweichungen vom Nullpunkt aus nach oben oder unten nicht mehr als 3 mm betragen.



Materialübersicht



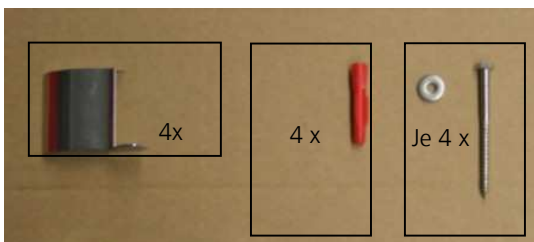
Schlagbohrmaschine mit Steinbohrer
Durchmesser 8 mm
Wasserwaage
Gliedermaßstab
Innensechskantschlüssel SW 2,5
Innensechskantschlüssel SW 4
Ringmaulschlüssel SW 13
Schraubendreher Kreuzschlitz
Bleistift
Schere (Dichtungen zuschneiden)

■ Werkzeuge



1x Echtglasscheibe
1x Zubehör
1x Balgdichtung
1x Wannendichtung
1x Gummiwischer

■ Packungsinhalt



4x Sechskantschraube 6 x 80 mm
4x Dübel Durchmesser 8 mm
4x U- Scheibe 6,4 mm
4x Abdeckung

■ Zubehör

Montageschritte

Die folgenden Montageschritte zeigen den Aufbau einer links angeschlagenen Abtrennung. Diese bitte spiegelbildlich für eine rechts angeschlagene Abtrennung anwenden.

■ Montageschritte

1. Die Position der Tür laut beiliegendem Montagehinweis anzeichnen.



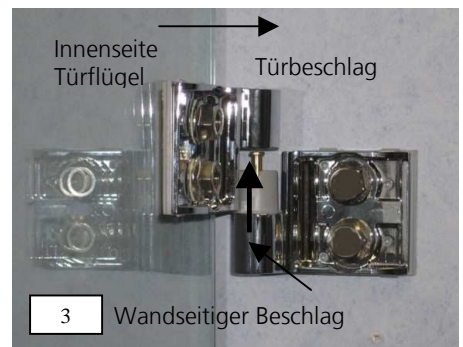
2. Die Tür auf dem unteren Kantenschutz absetzen, so wird der Ausgleich zur Abtrennungshöhe hergestellt. Kantenschutz an der Tür vorerst nur wandseitig entfernen. Die lotrechte Abweichung der Wandschräge darf max. ± 2 mm betragen.

Scheiben dürfen nachträglich nicht mechanisch bearbeitet werden.

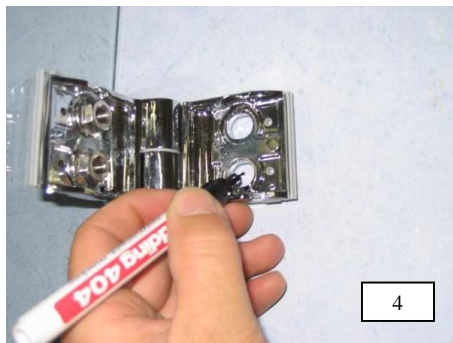


3. Tür an die Markierung setzen, lotrecht ausrichten und innenliegende Beschläge an die Wand schwenken.

Beim wandseitigen Beschlag der Tür darauf achten, dass er in Pfeilrichtung bis in die Endlage in den Türbeschlag eingeschoben wird.

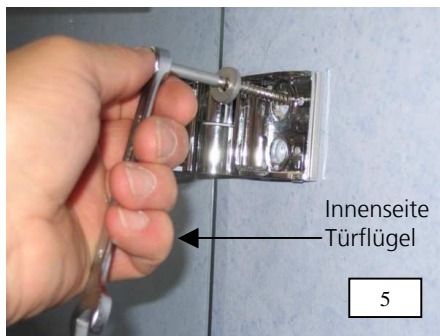


Montageschritte

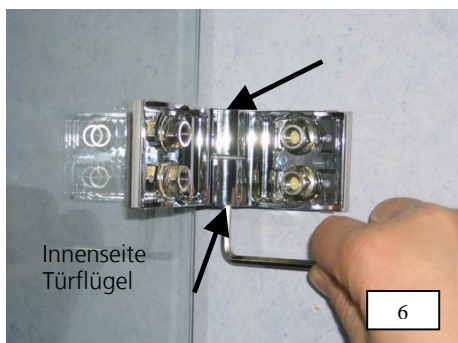


4. Bohrlöcher \varnothing 8 mm anzeichnen, bohren und Dübel \varnothing 8 mm setzen.

■ Montageschritte



5. Anschließend Türflügel erneut ausrichten und jeweils beide Beschläge mit je 2x Schrauben 6 x 80 mm und 2x U- Scheibe 6,4 mm befestigen. Unterer Kantenschutz an der Tür kann nun entfernt werden.

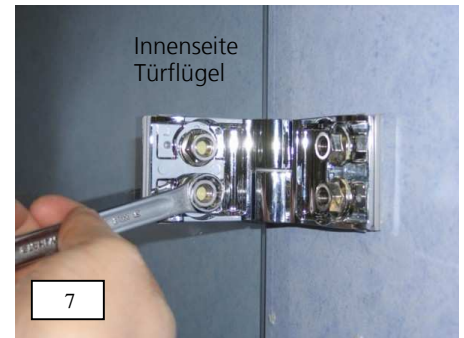


6. **Achtung! Die Einstellung in diesem Montageschritt muss zwingend durchgeführt werden, da sonst der Hubmechanismus nicht arbeitet.**
Zum Einstellen der Flucht des Türflügels muss man die Fixierschraube leicht lösen (nicht entfernen). Bei loser Fixierschraube ist der Hubring im Beschlag drehbar, ohne dass der Türflügel anhebt. Nach erfolgter Einstellung Fixierschraube fest anziehen um somit den Hubring in seiner Lage zu arretieren.

Montageschritte

■ Montageschritte

7. Falls erforderlich lässt sich der Türflügel zusätzlich noch über den Beschlag ausrichten. Hierzu mit geeignetem Montagewerkzeug SW 13 die Befestigungsmuttern M8 lösen und Einstellung vornehmen. Achtung vor dem Lösen der Befestigungsmuttern untere Kantenschutzprofil sichern. Die Befestigungsmuttern M8 sind anschließend mit einem Drehmoment von 15 Nm anzuziehen.



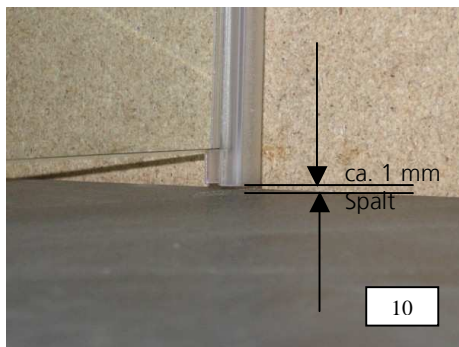
8. Beschlagabdeckungen montieren. Dabei Zuordnung Links „L“ und Rechts „R“ beachten.



9. Baldichtung oben einige Zentimeter auf die hintere Scheibenkante des Türflügels aufstecken, somit wird ein abknicken verhindert.

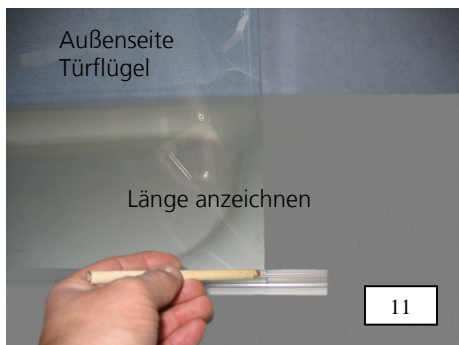


Montageschritte



10. Balgdichtung unten zur Badewanne mit ca. 1 mm Spalt montieren. Die Balgdichtung darf nicht auf der Badewanne aufsitzen. Die Länge wird mit der Türscheibenoberkante bündig zugeschnitten.

■ Montageschritte



11. Die Länge der Wannendichtung wird von der Balgdichtung bis zur Vorderkante der Türscheibe gemessen, zugeschnitten und montiert.

Reinigungs- und Pflegehinweise

- Es dürfen keine alkalischen, stark säurehaltigen oder aggressiven Reinigungsmittel verwendet werden, da die Kombination von alkalischen Stoffen und Feuchtigkeit auf Glas extrem aggressiv wirkt.
- Zur Reinigung der Glasscheiben mit ETC-Beschichtung empfehlen wir die Benutzung weicher Tücher (kein Mikrofaser) den Einsatz nicht scheuernder Reinigungsmittel oder Glasreiniger. Dampfreiniger dürfen nicht angewendet werden.
- Niemals scharfe Putz- oder Scheuermittel, Alkohole, Nitroverdünnung, Aceton oder sogenannte Entkalker verwenden.
- Profile, Beschläge und Scheiben mit einem in Wasser und mildem Reinigungsmittel getränktem Tuch abwischen.
- Wasserflecken, Seifenreste Kalkrückstände und sonstige Verschmutzungen mit Glasreinigungsmittel oder Chromputzmittel abwaschen und anschließend mit einem Baumwolltuch trocken reiben.
- Für verchromte Oberflächen nur die vom Fachhandel empfohlenen Reinigungsmittel verwenden. Diese Mittel dürfen keine Salze, Phosphor oder Schwefelsäure enthalten.
- Geeignete Reinigungsmittel sind alle handelsüblichen Pflegemittel.
- Acrylflächen nur mit klarem Wasser und durch anschließendes Trockenwischen reinigen.
- **Achtung!**
Bei Verwendung unzulässiger Reinigungsmittel ist eine Beschädigung der Oberfläche nicht auszuschließen und die Herstellergarantie tritt nicht in Kraft.

■ Hinweise

Roth

ROTH WERKE GMBH
Am Seerain • 35230 Dautphetal
Telefon 0 64 66/9 22-0 • Telefax 0 64 66/9 22-1 00
E-Mail service@roth-werke.de • www.roth-werke.de



Technische Änderungen vorbehalten