

montageanleitung

edelstahl-rollbeschlag fuer schiebetueren

astec 400/410

schritt 1

ueberzeugen Sie sich davon, dass saemtliche teile fuer die montage vorhanden sind. als werkzeug benoegen Sie neben einer bohrmaschine inbuschluessel der gressen 4,5 mm.

schritt 2

das edelstahlrad wird komplett vormontiert geliefert. nehmen Sie mit der zentralen zyl.inbus-schraube die radscheiben auseinander. die innere felge ist mit 3 senkkopfschrauben zusammengehalten.

schritt 3

in die glasbohrung wird der pvc-streifen eingelegt. die pvc-ringe werden auf die felge aufgelegt. die radhaelfte mit dem kugellagersatz wird in die bohrung gesteckt. der pvc-streifen muss buendig in der oeffnung liegen und die stahlschulter zur glasseite hin voll abdecken. die senkkopfschrauben verbinden die sicherungsscheibe mit der felge und klemmen gegen das glas. vorher pvc-scheiben auflegen. nun die 2. radscheibe mit den haltestiften positionieren und die radscheibe mit der zentralen inbus-schraube festziehen. mit dem festziehen der zentrischen schraube ist das rad verdrehsicher fertig montiert.

schritt 4

bevor Sie die tuere in die lafnuten stellen, vergewissern Sie sich, dass die raeder sauber rund laufen und gleichmaessig mindestens 8 mm ueber die plattenkante ueberstehen. die schraube in der radscheibe moeglichst nicht auf der „schokoladenseite“ und bei mehrteiligen anlagen immer auf derselben seite anbringen. die bodenschiene muss sauber fluchtend und absolut eben eingebaut werden.

schritt 5

die decken-fuehrungsprofile werden in der regel nach der zuerst montierten boden-laufschiene ausgerichtet und verschraubt. **in jedem falle sind obere und untere fuehrung exakt parallel zueinander zu montieren! das tuerblatt darf nicht kanten, oben nicht streifen und vor allem nicht aus der oberen fuehrung herauskippen!** bei der mass-ermittlung fuer die blatt-hoehe sind unten 3 mm luft zur bodenschiene und oben mind. 10-15 mm einstand im U-profil zu beruecksichtigen. auf dem tuerblatt werden beidseitig je 2 kurze filzstreifen aufgeklebt, damit das tuerblatt im alu-profil ruhig laeuft. bei sehr breiten tuerblaettern evtl. 3 stueck je seite. tuerblatt beim einsetzen zuerst schraeg nach oben in das U-profil einfuehren und dann senkrecht nach unten in die nuten einstellen. **die lafnuten muessen immer sauber gehalten werden!**

schritt 6

falls keine anderen stopper vorgesehen sind, muessen bei glastuer?blaettern auf jeden fall silikonlinsen auf die glaskanten geklebt werden um ein anschlagen der kanten zu verhindern.

schritt 7

vermeiden Sie bohrstaub, verwenden Sie absauggeraete. edelstahl-oberflaechen sind empfindlich. gehen Sie mit sorgfalt vor. reinigen Sie die oberflaechen im anschluss an die montagearbeiten mit z.b. edel?stahl? pflegespray.