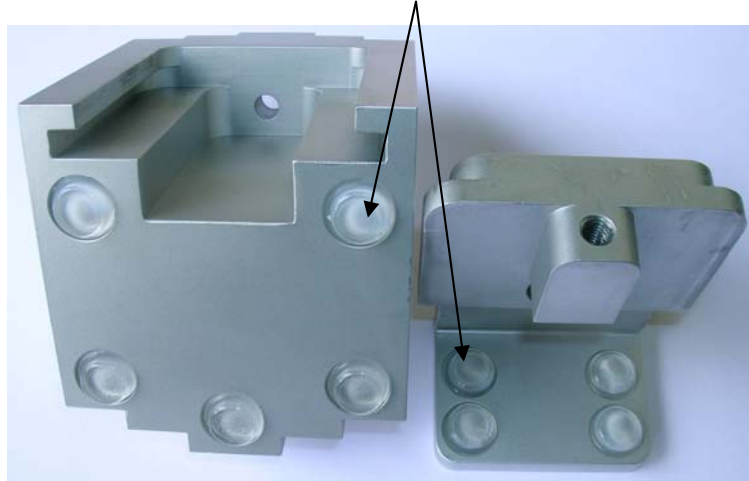
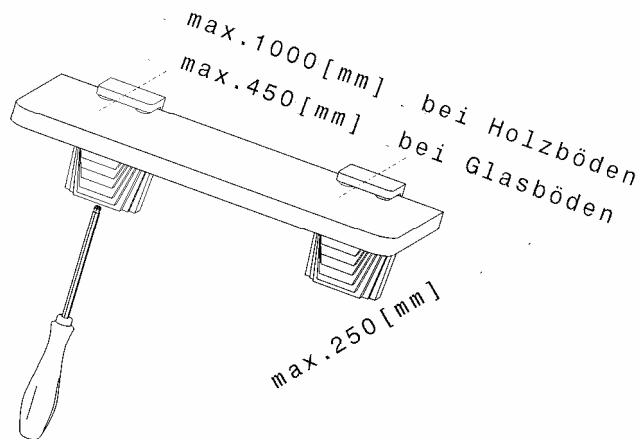


Montageanleitung für Regalbodenträger Modell BYZANZ und PYRAMIDE

1.) prüfen, ob alle selbstklebenden Kunststoffpuffer (9/ Regalbodenträger) vorhanden sind.



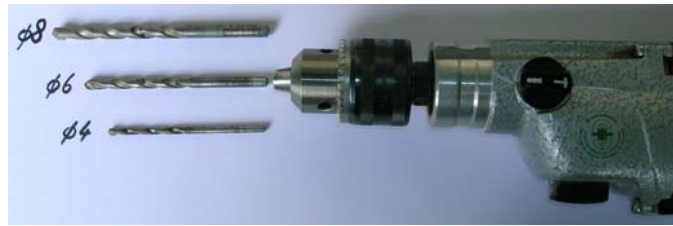
2.) Bohrungsmittelpunkte entsprechend den in der Produktbeschreibung angegebenen, (hier nochmals dargestellt) Trägerabständen mit einem Bleistift markieren.



3.) den ersten Regalbodenträgerwinkel montieren
a.) markierten Bohrungsmittelpunkt mit einem Körner vorsenken



b.) aus Gründen der Bohrungslagenpräzision und der optimalen Dübelfunktion in 3 Etappen die Wandbohrung setzen:



ba.) die erste Vorbohrung in die Wand mit einem Steinbohrer Ø 4[mm] durchführen

bb.) die zweite Vorbohrung in die Wand mit einem Steinbohrer Ø 6[mm] durchführen

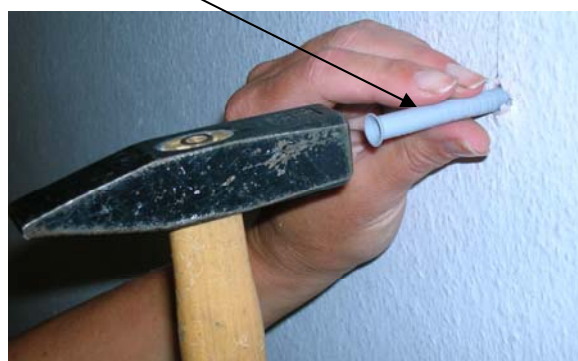
bc.) das Dübelendmaß mit einem Steinbohrer Ø 8[mm] ausführen



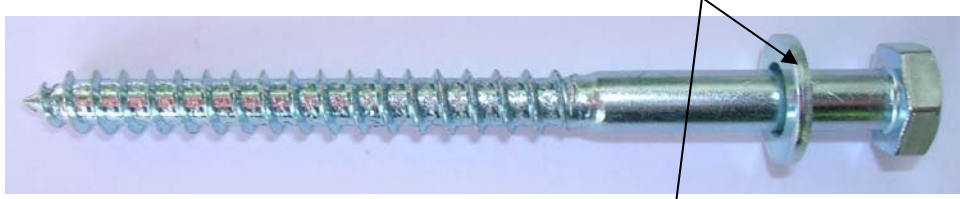
c.) fertige Bohrung mit dem Staubsaugerrohr gründlich absaugen



d.) den mitgelieferten Dübel einschlagen



e.) in die mitgelieferte Schraube die mitgelieferte Scheibe einlegen und den



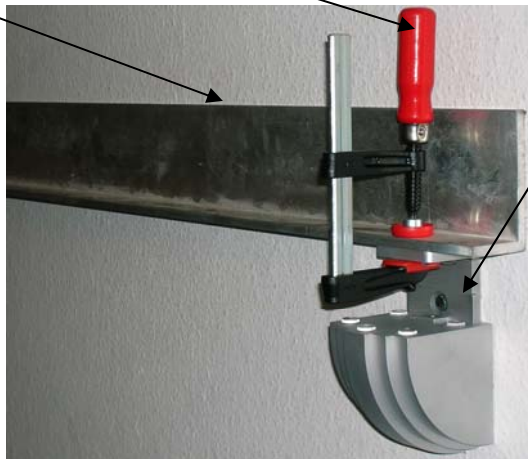
Regalbodenträgerwinkel mit einem 10[mm] Steckschlüssel so anschrauben,



dass der Regalbodenträger sich an der Wand um die Schraubenachse gerade noch verdrehen lässt.

f.) jetzt wiederholt sich das Vorgehen 3a.) bis einschließlich 3e.) für den nächsten Regalbodenträger

4.) an dem aus der Wand herausragenden Schenkel des Regalbodenträgerwinkels wird nun mit einer Schraubzwinde mit kunststoffgeschützten Druckflächen ein gerades Profil bzw. verzugfreies Holzbrett befestigt.



5.) jetzt wird der zweite Regalbodenträgerwinkel mit einer zweiten Schraubzwinde am geraden Profil bzw. Holzbrett fixiert.



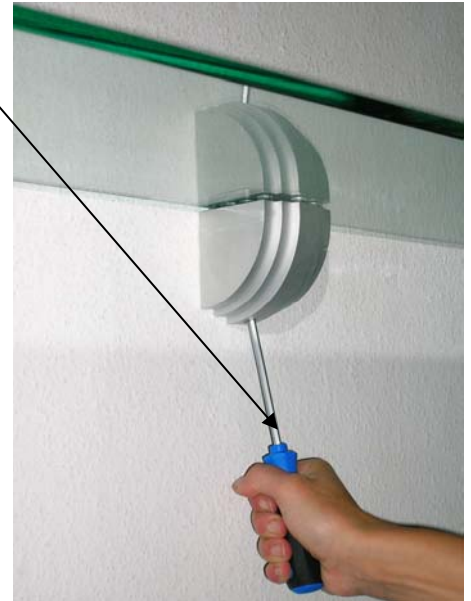
6.) erst jetzt werden die Wandschrauben mit dem 10[mm] Steckschlüssel fest angezogen. Das oben beschriebene Prozedere mit dem geraden Profil, bzw. dem verzugsfreien Holzbrett ist besonders beim Einsatz von Glasböden wichtig. Auf diese Weise werden für den Float-Glaswerkstoff ungünstigste Biegespannungen vermieden.



7.) jetzt werden die Schraubzwingen geöffnet und das als Montagehilfsmittel fungierende gerade Profil, bzw. verzugsfreies Brett entfernt.

8.) mit einem 5[mm] Sechskant Kugelkopfschraubendreher zieht man nun die M6 Arretierschrauben abwechselnd von Träger zu Träger an. Die Bodenträgerspannbacken beginnen so den Regalboden einzuspannen.

Schlüsselweite 5- Sechskant-Kugelkopfschraubendreher



9.) größere Massen sollten bei Glasböden in unmittelbarer Nähe der Regalbodenträger positioniert werden, jedoch nie mittig zwischen zwei Regalbodenträger.

10.) Ergebnis für die hier vorgeführte Montage:

