

YILDIZHOME
VARIODOR

**GHID DE MONTAJ ȘI UTILIZARE A UȘILOR
VARIODOR**



Uși spre viață
cu Variodor...



VARIODOR



Lacquered White VDA_80

VARIODOR

PRODUS

Producția de uși monobloc a început în lume ca urmare a solicitărilor și a nevoilor care decurg din nivelul înalt al cerințelor de calitate privind proprietățile tehnice de rezistență și varietatea privind opțiunile de decorare. Ușa plină monobloc este un produs cu o rezistență deosebită și caracteristici tehnice ridicate. Utilizându-se metoda OSFCB (Oriented Strand Fiber Chemical Board- Placă din fibre chimice orientate sub formă de bandă), fibrele lemnoase celulozice ligno se amestecă cu adezivi speciali și substanțe chimice speciale, se orientează prin metode speciale, se întind și se aduc la forma de plăci în urma presării la temperatură și presiune ridicată.



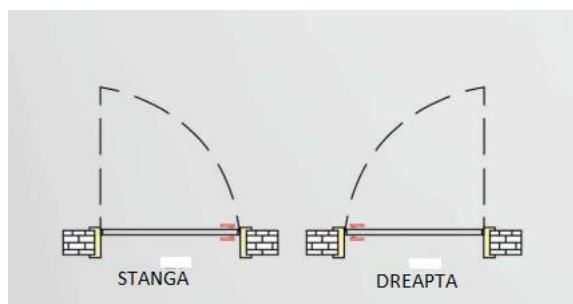
DEPOZITARE

- Condițiile de mediu recomandate pentru depozitare și utilizare sunt, după cum urmează:
Temperatură : 3° C - 40° C
Umiditate : %30 - %80
- Nu este adecvată depozitarea produsului în spații deschise, în locuri expuse direct la lumina soarelui, sau în apropierea unor surse de aburi sau căldură.
- Produsul VarioDor se va depozita pe o suprafață plană, adică orizontală. În caz contrar, produsul poate suferi deteriorări și pot surveni neconformități, precum deformarea sau rotirea etc.
- Produsul VarioDor se va păstra în ambalajul original. Ambalajele care au fost deteriorate trebuie reparate în mod corespunzător.
- Pentru ca orice defect al produselor să fie transmis cât mai curând posibil, acestea trebuie verificate la momentul livrării.
- Produsele noastre cu Geam din seria VarioDor Alize se pot depozita în stive de maxim 15 de bucăți puse una peste alta.

MANIPULARE și TRANSPORT

- În timpul operațiunilor de manipulare și transport, produsul VarioDor se va transporta amplasat orizontal pe o suprafață plană. Nu se va transporta în poziție verticală sau înclinată.
- În timpul transportului, produsul VarioDor se va ancora de vehicul pentru a nu aluneca. Pentru ca încuietorile ușilor să nu se deterioreze se va ține cont de marcajul de avertizare de pe ambalaj
- În toate activitățile de manipulare și transport se vor evita frecările între produse astfel încât acestea să nu se deterioreze reciproc și se vor evita loviturile directe care pot dăuna produsului.
- În timpul tuturor activităților de manipulare și transport se vor purta mănuși de protecție și încălțăminte de protecție pentru a se evita rănirea.

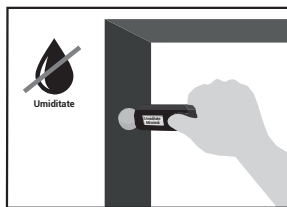
DESCHIRERI VARIODOR



CE TREBUIE FĂCUT ÎNAINTE DE A SE ÎNCEPE MONTAJUL

- Verificați ambalajul produsului pe care l-ați cumpărat. Dacă observați că ambalajul este deteriorat sau a fost deschis anterior, comunicați acest lucru magazinului de unde ați achiziționat produsul, fără a-l utiliza.
- Grosimea, lățimea și înălțimea peretelui pe care se va instala ușa trebuie măsurate cu exactitate în trei puncte.
- **Inaltimea ideala (B2 in catalog) trebuie sa fie 2040 mm de la podeaua finisata , latimea ideala a peretelui (A2 in catalog) : 690 ;790 ;890;990 mm .Grosimea de zid : peste 100 mm .**
A se citi punctul 22 si 23 despre captuseli si extensii .
- Faceți pregătirile pentru montaj luând ca bază valorile maxime ale măsurătorilor efectuate.
- Pe coperta din spate a cataloagelor VarioDor se află un tabel cu măsurile golului de perete pe care produsele noastre îl acoperă. Dacă este necesar, puteți folosi acest tabel când lansați comanda.
- Asigurați-vă ca zona de lucru este curată.
- Deschideți pachetele cu atenție, astfel încât să nu deteriorați produsele din interior. Vă recomandăm să nu utilizați instrumente de tăiere în timpul acestei operațiuni.
- Asigurați-vă că produsele comandate sunt cele corecte, verificând etichetele anexate.
- Verificați dacă dimensiunile și culorile produsului sunt cele potrivite nevoilor dvs. și asigurați-vă că nu au vreo problemă, precum lovituri sau părți sparte.

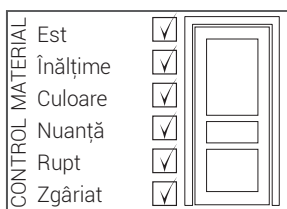
INSTALARE ȘI MONTAJ



1. Verificați dacă peretele pe care urmează să fie instalat ușa este complet uscat și fără umiditate. Dacă nu sunt îndeplinite condițiile corespunzătoare, lăsați peretele să se usuce înainte de aplicare.

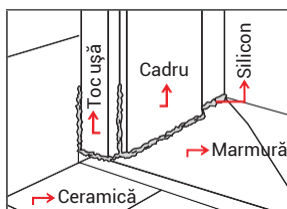


2. Nu tăiați cutia cu instrumente de tăiere atunci când deschideți cutiile, deoarece puteți deteriora ușile sau cutiile. Deschideți cutia în punctele de îmbinare, astfel încât să nu se deterioreze produsul.



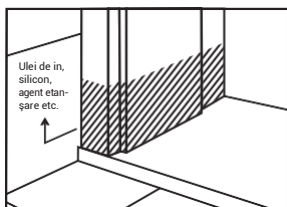
3. Înainte de a începe montajul, verificați dacă dimensiunile, culoarea și deschiderea foii de ușă, a tocului lateral și a tocului de sus sunt potrivite pentru nevoile dvs.

4. Verificați dacă pe suprafața produsului există defecte de suprafață, precum lovituri, rupturi, spărturi etc.

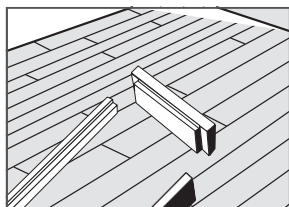


5. Dacă podeaua urmează să se înalțe prin montare de parchet, gresie etc, cota respectivă se va lăsa atât sub foaia de ușă, cât și sub toc prin așezarea unui element de sprijin, iar tocul se va tăia în funcție de asta.

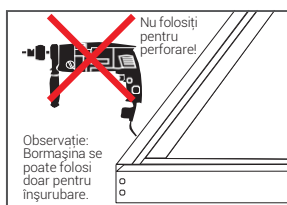
Notă: Modul de lucru recomandat este ca montajul ușilor să se efectueze după aplicarea parchetului laminat, gresiei etc.



6. În spatele și sub tocul utilizat în spații umede (WC, băi, bucatării etc) trebuie să se aplice un material care împinge apa (ulei de in, silicon, mastic etc), astfel încât să nu rămână niciun spațiu gol. Trebuie să se împiedice contactul părții din spate și cea de jos a tocului și a pervazului cu apa prin aplicarea materialelor izolatoare de tip silicon în colțuri și în zonele în care poate ajunge apa. Producatorul nu va accepta reclamațiile dacă tocul prezintă umflături dacă montatorii nu respecta această regulă.

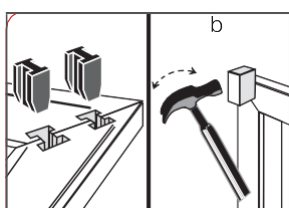


7. Așezați tocurile laterale și din partea de sus, unul lângă altul, pe o suprafață dreaptă și curată conform direcției de montaj. În cazul montajului de uși în serie, pregătirea unei mese matrită și efectuarea îmbinărilor pe această masă va face ca operațiunile să se desfășoare mai rapid și mai ușor.

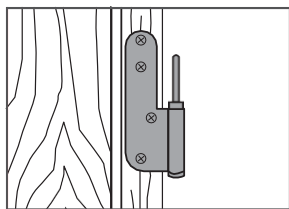


8. Nu faceți nicio altă gaură în afara celor de pe tocul de sus și nu puneți șuruburi. Orificiile din tocul de deasupra ușii au fost efectuate în scop de ghidare și conform calculului punctelor de îmbinare potrivite. Aduceți în contact strâns tocul lateral cu cel de sus astfel încât să fie poziționate la 90 de grade unul față de celălalt și asigurați îmbinarea strânsă a acestora fără să alunece prin înșurubarea verticală a șuruburilor speciale din orificiile tocului de sus. În timpul acestei operațiuni, asigurați-vă că direcția tocului lateral și a celui de deasupra ușii sunt corecte și că între ele nu există praf sau talaș etc, care să împiedice îmbinarea strânsă. Efectuați aceeași operațiune și pentru cealaltă parte.

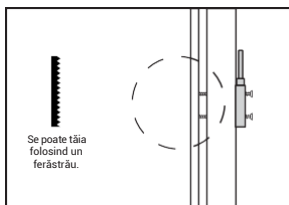
9. Scoateți pervazurile din cutie și mai întâi montați pervazul părții de sus, după care măsurați lungimea pervazurilor care se vor monta pe tocul lateral din punctul de sus al pervazului de deasupra până în punctul de jos al tocului lateral. Dacă folosiți captuseala pervazul din spatele captuselei va fi înlocuit cu unul mai mare ce se regăsește în cutia setului de captuseala.



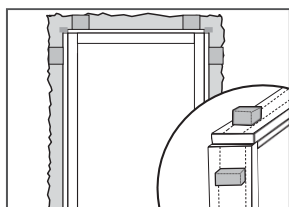
10. Tocul și pervazul sunt în unghi de 45 de grade, poziționați tocul de sus și tocurile laterale pe o suprafață dreaptă unul lângă altul, astfel încât golul din partea de jos dintre tocurile laterale să fie egal cu partea de sus. Fixați diblurile utilizate la montaj dinspre tocul de sus către tocul lateral. Apoi fixați șuruburile în dibluri și asigurați-vă că nu a rămas niciun spațiu gol, pentru că acestea sunt prevăzute cu un singur orificiu pentru dibluri, în marginea în care nu are gaură, și înșurubați direct utilizând un șurub de 5x70mm. Pentru montaj poziționați pervazul pentru tocul lateral și tocul de sus pe o suprafață dreaptă, astfel încât partea laminată să fie orientată în jos. Apoi aplicați un adeziv rapid pe partea brută, teșită, a pervazului de deasupra. Imediat aplicați un spray întăritor pe partea brută, teșită, a pervazului tocului lateral. Îmbinați cele două pervazurile la 45 de grade fără să le lăsați să alunece. Așezați pervazul îmbinat cu ajutorul unei pene și a unui ciocan mic pe toc, împingând în mod egal din ambele părți cu lovituri ușoare, astfel încât să se păstreze unghiul de îmbinare. Efectuați orificii în pervazuri pentru ca șuruburile să treacă în cealaltă parte cu burghiu de 3 mm prin orificiile balamalelor.



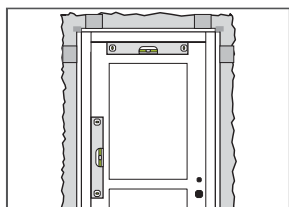
11. Montați balamaua cu bolț pe toc, astfel încât bolțul să fie orientat în sus și strângeți bine șuruburile. Așezați pe poziție locașul de broască și fixați prin șuruburi.



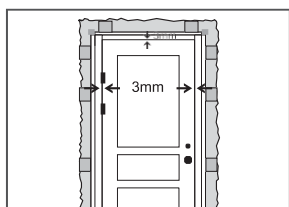
12. Unele montaje pot necesita fixarea ulterioară a pervazului. În astfel de situații pentru a putea monta pervazul, puteți modela părțile care vin în dreptul șuruburilor de balamale prin decupare, astfel veți putea pune pervazurile după montarea tocului.



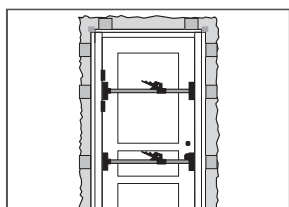
13. Așezați pe poziție tocul îmbinat și centrați-l în golul peretelui. Puneți deasupra și în partea laterală a colțurilor pene potrivite și asigurați astfel fixarea tocului pe poziție. Dacă este nevoie, așezați sub toc o piesă de ridicare.



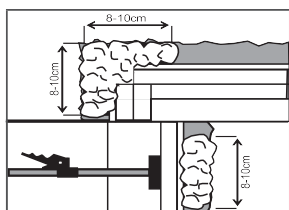
14. Montați balamalele pe foaia de ușă. Apoi montați broasca astfel încât limba să vină în partea de sus. Montați ușa pe tocul fixat pe poziție. Îndreptați tocul lateral și tocul de sus din partea cu balamale, cu ajutorul nivelei cu bulă, cu foaia de ușă montată pe toc. Verificați dacă ușa stă corect pe toc. Dacă este nevoie, reglați din nou spațiul gol dintre toc și foia de ușă, astfel încât să fie egal în fiecare punct.



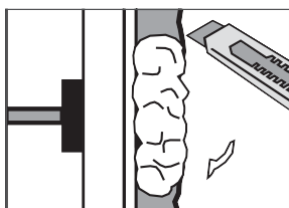
15. Reglați dimensiunea interioară astfel încât între foaia de ușă și toc să rămână un spațiu de 3 mm. Poziționați câte o pană pe ambele tocuri laterale în dreptul balamalelor, așa cum este arătat în figură. Aceste pene se utilizează pentru a împiedica împingerea excesivă a tocului de către dispozitivele de pretensionare reglabile. Din acest motiv, nu trebuie să bateți penele astfel încât acestea să împingă tocul.



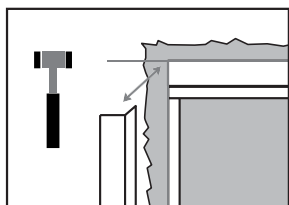
16. Amplasați dispozitivul de pretensionare reglabilă la nivelul balamalelor la care s-au pus penele și tensionați prin reglare fină pentru a obține spațiul gol de 3 mm, care trebuie să rămână între toc și foia de ușă și asigurați, în acest mod, strângerea penelor. Verificați dacă există vreo problemă în funcționarea foii de ușă prin închiderea și deschiderea completă a ușii. Dacă e nevoie, reluați operațiunea de reglare.



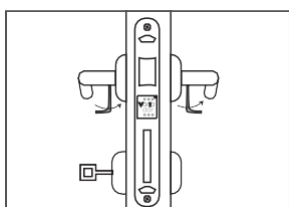
17. Aplicați spuma poliuretanică mai întâi în colțurile superioare ale tocului sub formă de L. Apoi aplicați cel mult 10cm și cel puțin 8 cm în dreptul aparatului de tensionare reglabil. Trebuie evitată aplicarea spumei în afara acestor puncte sau într-o cantitate mai mare decât cea specificată pentru că acest lucru poate duce la umflarea tocului.



18. După perioada adecvată de uscare a spumei (Urmați instrucțiunile producătorului de spumă! Așteptați cel puțin 180 de minute), tăiați spuma care iese în afară cu un instrument de tăiere, astfel încât să nu deteriorați toc. Acest timp poate fi influențat și de distanța dintre toc și perete. Respectarea acestor durate va împiedica umflarea ulterioară a tocului.

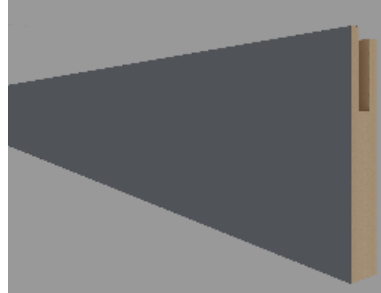


19. Îmbinați pervazurile care se vor folosi pe partea reglată așa cum s-a arătat mai sus și poziționați-le pe toc. Fixați pe poziție cu ajutorul unei pene și a unui ciocan mic, împingând în mod egal din ambele părți cu lovituri mici, astfel încât să se mențină îmbinarea la colțuri. După cel puțin 180 de min scoateți dispozitivele de pretensionare reglabile.

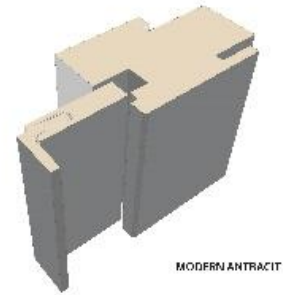


20. Montarea mânerului, conform instrucțiunilor producătorului. În cazul mânerelor cu rozetă, strângeți complet șuruburile de fixare din partea de jos a mânerului în ambele părți, în caz contrar, la deschiderea și închiderea ușii, forța de tragere se va aplica șuruburilor mici care fixează rozeta de foaia de ușă în loc să se aplice tijei pătrate din mijloc astfel că mânerul va ieși foarte repede din locul său.

21. Ultima operațiune : Daca grosimea zidului este mai mare de 140 mm se foloseste o captuseala de 100 mm .
Acesta poate fi taiata de montator in functie de grosimea zidului . In pachet regasiti si un pervaz superior care va inlocui cel din pachetul care contine tocul de 100 mm .(Cel din zona captuselii) .



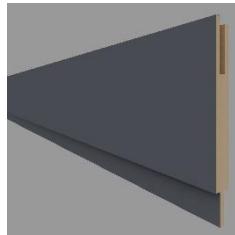
Captuseala VarioDor de 100 mm



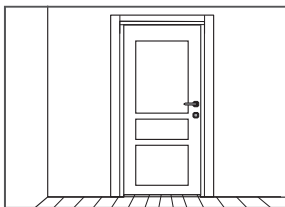
Toc reglabil 100-140

si captuseala 100 mm

22. Daca zidul este mai mare de 240 mm trebuie sa folosim : toc de 100 + extinderea pervazelor = 140 mm (grosime maxima de zid care poate acoperi tocul) + captuseala de 100 mm ce toate fi taiata de montatori si **extensie de 100 mm(aceasta nu poate fi taiata)** .



Extensiile de 100 mm VarioDor



23. Este deosebit de important pentru satisfactia clientului să strângem cartoanele rămase și resturile materialelor de montaj și să lășăm zona curată, în starea în care am găsit-o.



CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Pentru a curăța suprafețele VarioDor, ștergeți-le cu o cârpă moale, neabrazivă, umezită cu apă curată. Cârpă nu trebuie să fie prea umedă. Este suficient să fie ușor umezită. În caz contrar, acest lucru poate duce la apariția unor deformări ale produsului VarioDor, iar deformările cauzate de lichide nu sunt acoperite de garanție.
- Nu folosiți sub nicio formă substanțe de curățare pe bază de granule, produse de curățare care conțin solvenți chimici cu acizi, respectiv substanțe chimice care conțin componente nocive, precum amoniac și alcool, cârpe uscate și dure, precum bureți de sârmă pentru vase.
- În cazul murdăriei intense, curățați suprafața adăugând în apă produse de curățat uzuale, care nu conțin substanțe chimice nocive, precum cele specificate la articolul 2. După aceea, uscați suprafața. Nu se recomandă utilizare săpunului pentru curățarea suprafeței, deoarece aceasta poate lăsa urme și resturi.
- Balamalele produsului nostru, VarioDor, pot produce zgomot în funcție de frecvența utilizării ușilor, astfel că pentru eliminarea acestui disconfort, balamalele trebuie gresate cu câteva picături de ulei de mașină adecvat.
- Informațiile conținute în acest manual nu scutesc cumpărătorul, executantul, persoana care face montajul și/sau utilizatorul de obligația de a verifica compatibilitatea produselor cu scopul utilizării și montării acestora.
- Aspecte care trebuie avute în vedere;
 - a) Atârănarea mânerului ușii și slăbirea șuruburilor din cauza supraîncărcării continue și forțării acestuia nu sunt acoperite de garanție.
 - b) Umflăturile și deformările cauzate de abraziunea sau demontarea materialelor de izolat de sub toc și pervaz, după montaj, în cazul ușilor utilizate în medii umede (Wc, băi) nu sunt acoperite de garanție.

ACTUALIZARE

Acest document poate fi modificat de către companie în orice moment, fără obligația de a trimite versiunea actualizată tuturor cumpărătorilor. Pentru a verifica dacă documentul pe care îl dețineți este actualizat trebuie să contactați Serviciul de Relații cu Clienții Yıldız Entegre.

GARANȚIE

Yıldız Entegre Romania S.A. oferă garanție pentru produsele sale pe perioadele specificate în Certificatele de Garanție Produse care se găsesc pe website și pentru situațiile care decurg din utilizări care contravin dispozițiilor prezentului ghid de utilizare, precum și defecțiuni care nu sunt de fabricație nu sunt acoperite de garanție. Garanția nu include operațiunile de demontare și montare, transportul, depozitarea sau alte asemenea operațiuni și nici cheltuielile suplimentare. În situația în care designul VARIODOR dorit nu se află în stocurile existente, acesta se va înlocui cu un model VARIODOR, care se găsește în stoc și este stabilit de client.

Termenii de garanție se aplică din momentul achiziționării produselor de către clientul final.

Yıldız Entegre Romania S.A. își rezervă dreptul de a analiza produsele și de a desemna terțe persoane în acest sens.



Download for a unique experience and more!
Descărcați pentru o experiență unică și multe altele!



YILDIZENTEGRE

www.yildizentegre.ro |    /yildizentegre