

## Instrukcja montażu kabin sanitarnych (dla przedszkoli) „ALSANIT”

Kabiny montuje się w pomieszczeniach po zakończeniu wszystkich prac murarskich, malarskich i glazurniczych. Do montażu potrzebne będą: wiertło widiowe 6 i 10 mm, wiertarka z udarem, poziomica, miara, punktak, młotek 0,5 kg, klucz nasadowy 10 mm, klucz płaski 10 mm, ołówek lub cienkopis, bezbarwny klej silikonowy w kartuszach, wyciskacz do kleju silikonowego, rozpuszczalnik benzynowy, środki myjące.

1. W przypadku dostawy kilku zespołów kabin, zazwyczaj wszystkie ścianki są opisane zgodnie z opisem na otrzymanych rysunkach (chyba, że elementów jest tak mało, że nie sposób ich pomylić).
2. Różne szerokości kabin zostały uzyskane przez zastosowanie ścianek międzydrzwiowych o różnej szerokości. Jeżeli nie wynika to z wyraźnego żądania zamawiającego, szerokość ścianek skrajnych i międzydrzwiowych w jednym zespole jest taka sama. Ścianki te tworzą komplet, zostały odpowiednio opisane i należy uważać aby ich nie pomylić.
3. Drzwi do zawias są zamontowane tak, aby szczelina pomiędzy skrzydłami drzwi i odległości pomiędzy ościeżnicą a drzwiami były równe i wynosiły około 8-10 mm.
4. Ścianki są ustawione na wspornikach umożliwiających regulację ich wysokości. Wsporniki do podłogi mocuje się dopiero po wykręceniu śruby regulacyjnej na właściwą wysokość.
5. Montaż kabin należy rozpocząć od pomiaru spadków podłogi, prostokątności i płaskości ścian w miejscach, gdzie mają być mocowane profile aluminiowe ścianek. Wsporniki wstępnie wyregulować tak, aby uwzględniały kierunek pochylenia podłogi (Jeżeli montaż rozpoczynamy od ściany, przy której jest najniższy punkt podłogi - wspornik wykręcamy maksymalnie. Jeżeli wzniesienie podłogi jest w tym miejscu największe, wspornik wkręcamy maksymalnie).
  - a - Wystające nierówności ścian należy skuć tak, aby profile zewnętrzne ścianek skrajnych były pionowe i przylegały w całości do muru. Przykładając do muru wypionowaną ściankę skrajną z zamontowanymi na zawiasach drzwiami, zaznaczyć na ścianie punkty mocowania profili a na podłodze punkty mocowania nóżki. W zaznaczonych punktach wywiercić otwory na kołki rozporowe.
  - b - W celu obliczenia odległości pomiędzy krawędziami drzwi i ustawienia ścianek działowych należy zmierzyć poziome wymiary wszystkich elementów tworzących ścianę przednią, odjąć ich długość od rzeczywistego wymiaru przestrzeni do zabudowania, a pozostałą różnicę podzielić na ilość szczelin międzydrzwiowych.
  - c - natrasować linię otworów pod nóżki ścianek międzydrzwiowych.
  - d - zamocować ściankę skrajną.
  - e - wsunąć „na sucho” nie oprawioną krawędź ścianki działowej w gniazdo profilu „T18”, ustawić ściankę działową i ściankę międzydrzwiową we właściwym miejscu, wyregulować wysokość i zwracając uwagę na zachowanie obliczonej wg punktu 5.b szczeliny pomiędzy skrzydłami drzwi, prostokątność ścianki do ściany murowanej i jej pionowość, zaznaczyć na ścianie i podłodze punkty mocowania.
  - f - odsunąć ściankę i wywiercić otwory na kołki rozporowe do jej mocowania. Wyjąć ściankę działową z gniazda profilu „T18” zaplikować na ścianki boczne profilu „T 18” bezbarwny klej silikonowy, zmontować ponownie ściankę, ustawić na przygotowanym miejscu i przykręcić. Klej silikonowy wiąże w zależności od temperatury i wilgotności powietrza około 8 do 24 godzin, dlatego po zmontowaniu całej kabiny należy sprawdzić, czy na świeżych połączeniach klejowych nie powstały przesunięcia. W razie potrzeby klejone elementy docisnąć i pozostawić bez dotykania do pełnego zespolenia .
8. Płyty ścianek działowych należy wklejać w profile „T18” bezbarwnym silikonem uniwersalnym lub silikonem szklarskim po przemyciu powierzchni płyty w miejscu klejenia o gniazda profilu benzyną ekstrakcyjną. (Nie stosować acetonu!)
9. Zwrócić uwagę na domykanie się drzwi. Jeżeli ścianki zamontowane zostaną w jednej linii i ustawione będą pionowo, drzwi pozostaną również w idealnie równej linii.
10. Sprężyny zawias wyregulować tak, aby drzwi domykały się i otwierały ze względów bezpieczeństwa przy użyciu minimalnej siły. W razie potrzeby zwiększenia siły zamykanie w pierwszej kolejności należy zwiększać sztywność sprężyny na dolnym zawiasie.
11. Umyć powierzchnię płyt i profili letnią wodą z dodatkiem powszechnie dostępnych środków do mycia powierzchni z drewna lub tworzyw.