



DRZWI I OKNA

INSTRUKCJA MONTAŻU PANELI NAŚCIENNYCH

POL-SKONE Sp. z o. o.

ul. Lucyny Herc 8; 20-328 Lublin

tel.: +48 81 728 52 00

fax: +48 81 744 39 12

e-mail: pol-skone@pol-skone.eu

www.pol-skone.eu

1. WARUNKI MONTAŻU PANELI NAŚCIENNYCH

Panele naścienne należy montować w pomieszczeniach z kompletnie wykończonymi ścianami i podłogami (paneli nie można wmurowywać). Po zamontowaniu paneli nie należy prowadzić „mokrych prac” wykończeniowych tj. wylewanie posadzek samopoziomujących, układanie terakoty, glazury, itp.. W panelach zamontowanych w pomieszczeniach, w których podłoga będzie zmywana na mokro, w przypadku gdy dolna krawędź panelu styka się z podłogą, należy dolną krawędź panelu przed montażem zabezpieczyć silikonem. Montaż paneli powinien odbywać się w warunkach podobnych do warunków użytkowania. Panele nie należy montować w pomieszczeniach o wilgotności przekraczającej 60%.

2. MONTAŻ PANELI NAŚCIENNYCH

2.1. Po rozpakowaniu sprawdzić produkt pod względem ilościowym i jakościowym (wszelkie niezgodności należy zgłosić do Sprzedawcy przed montażem). Jeżeli nie stwierdzono niezgodności należy przystąpić do montażu.

UWAGA! Produkty montażowe tj.: silikon, klej montażowy nie wchodzi w skład zakupionego wyrobu.

Preparaty używane przy montażu powinny mieć odczyn neutralny i nie zawierać związków etylowo-butyłowych oraz octanów, ich skład należy zweryfikować z Kartą Charakterystyki Chemicznej Produktu.

2.2. Oczyszczyć dokładnie powierzchnie ściany z wszelkich zanieczyszczeń oraz usunąć nierówności. Zaleca się zagruntowanie surowej ściany, aby ograniczyć dostęp wilgoci do paneli oraz polepszenia przyczepności kleju.

2.3. W celu aklimatyzacji paneli należy umieścić panele w pomieszczeniu, w którym będą montowane i pozostawić na co najmniej 24-48 godzin bez rozpakowania.

2.4. Panele powinny być montowane bezpośrednio po rozpakowaniu.

2.5. Nałożyć klej montażowy na tylną część panelu. **UWAGA!** Stosować klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej o wysokiej sile przyczepności początkowej (do 125kg/m²).

2.6. Klej nałożyć pasmami w formie zygzaka na całej powierzchni panelu. Koniecznie wzdłuż krawędzi i w narożnikach panelu. Klej rozprowadzić na powierzchni panelu za pomocą szpatałki.

2.7. Wyrównać panel na ścianie (wypoziomować do powierzchni ściany i wypionować do krawędzi ściany lub krawędzi drzwi) a następnie docisnąć panel do powierzchni ściany. W tym celu można użyć gumowego młotka. Ostateczną wytrzymałość spoina kleju na bazie dyspersji akrylowej osiąga po 24 godzinach.

2.8. W przypadku łączenia paneli czoło do czoła należy nałożyć cienką warstwę kleju na krawędzie boczne tak, żeby klej nie wypłynął na powierzchnię panelu oraz dosunąć tak, aby nie było uskoków między panelami. Równanie powierzchni kilku paneli przeprowadzić za pomocą poziomnicy.

2.9. W przypadku ewentualnego wystąpienia niedoskonałości łączenia, do retuszu można zastosować niewielką warstwę silikonu w kolorze paneli.

2.10. Nie zaleca się docinania paneli, ponieważ krawędzie paneli oklejone są ze wszystkich stron. Docięcie paneli może powodować dostawanie się wilgoci do płyty MDF a tym samym może spowodować wypaczenie się paneli.

3. INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA WYROBU

3.1. Transport i przechowywanie.

1. Warunki transportu.

- 1) Środki transportowe powinny zabezpieczać przewożone wyroby przed opadami atmosferycznymi i zawilgoceniem. Przestrzenie załadownicze powinny być suche i czyste. Płaszczyzny ścian i podłóg nie powinny mieć wystających oraz ostrych elementów mogących spowodować uszkodzenie wyrobów.
- 2) Panele naścienne należy transportować na paletach, na których zostały zapakowane. Paleta powinna być zabezpieczona narożnikami poliuretanowymi oraz owinięta folią stretch zapewniając stabilność ładunku.

2. Warunki przechowywania.

- 1) Wyroby należy przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych, suchych i przewiewnych, o dodatniej temperaturze i wilgotności powietrza nie większej niż przewidziana do ich stosowania (nie przekraczającej 60%).
- 2) Miejsce przechowywania wyrobów nie powinno narażać ich na zamknięcie, wysoką temperaturę, chemikalia, nieusuwalne zanieczyszczenia, bezpośrednie działanie promieni słonecznych, itp..
- 3) Panele naścienne nie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne spowodowane przewróceniem się, zwichrowaniem, uderzeniem ciężkim przedmiotem, itp..
- 4) Panele naścienne nie mogą być składowane w przejściach oraz w odległości mniejszej niż 1,0 metr od czynnych urządzeń grzewczych.
- 5) Panele naścienne powinny pozostawać w oryginalnym opakowaniu do czasu montażu.

3.2. Pielęgnacja i konserwacja.

W celu utrzymania wszystkich walorów użytkowych wyrobu zalecane jest przeprowadzenie okresowej pielęgnacji i konserwacji.

1. Konserwacja/pielęgnacja powłoki zewnętrznej.

Panele naścienne malowane/lakierowane oraz laminowane należy starannie przetrzeć wilgotną szmatką (elementy w laminacie, fornirze, w powłoce malarskiej) co najmniej dwa razy do roku z użyciem wody (do wody można dodać łagodny detergent nie zawierający amoniaku) w celu usunięcia kurzu i innych zanieczyszczeń. Następnie nałożyć gąbką lub szmatką łagodny preparat do konserwacji drewna lub materiałów drewnopodobnych uprzednio nanosząc go na gąbkę lub szmatkę.

UWAGA! Przed użyciem preparatu do konserwacji drewna lub materiałów drewnopodobnych wykonać próbę działania produktu w mało widocznym miejscu zgodnie z zaleceniem producenta środka. Do paneli ściennych w powłokach laminowanych nie stosować preparatów zawierających woski lub inne środki nabłyszczające.

3.3. Funkcjonowanie.

1. Wyrób powinien być użytkowany zgodnie z przeznaczeniem.
2. Paneli naściennych nie należy użytkować w pomieszczeniach o wilgotności przekraczającej 60%.