

Rekomendowane sposoby montażu paneli z mchem i roślinami stabilizowanymi:

A	MONTAŻ NA KOŁKACH ROZPOROWYCH
Rekomendowany przy cięższych, wielkogabarytowych płytach. Zalecany w przypadku planowania przeniesienia dekoracji w inne miejsce za jakiś czas. Daje możliwość demontażu paneli bez ich uszkodzenia.	
B	MONTAŻ NA KOŁKACH I KLEJU MONTAŻOWYM
Rekomendowany przy cięższych, wielkogabarytowych płytach. Klej montażowy stanowi dodatkowe wzmocnienie. Zalecany w przypadku montowania dekoracji „na stałe”.	
C	MONTAŻ NA TAŚMIE I KLEJU MONTAŻOWYM
Rekomendowany do instalacji płyt mniejszo gabarytowych i lżejszych. Łatwy, szybki montaż, nie wymagający wiercenia. Zalecany w przypadku montowania dekoracji „na stałe”.	
D	PANELE SAMOPRZYLEPNE
Dostępne dla produktów PIKSEL MOSS, paneli z podłożem FLEXY, oraz paneli z SAMOPRZYLEPNYM PAKIETEM MONTAŻOWYM. Najłatwiejszy i najszybszy sposób montażu. Zalecany w przypadku montowania dekoracji „na stałe”.	

UWAGI:

Podłoże na którym montowane są płyty musi być stabilne, gładkie (każda płyta musi idealnie przylegać do ściany) oraz czyste (pozbawione zabrudzeń, pyłu, kurzu, tłustych plam itp.)

Płyty nie mogą być montowane do kruchej, mokrej, rozsypującego się podłoża.

W przypadku występowania niestabilnego podłoża należy wzmocnić powierzchnię płytą OSB (grubość płyty w zależności od istniejących warunków)

Montaż należy przeprowadzić krok po kroku zgodnie z opisaną instrukcją.

Rysunki montażu (SCHEMAT MONTAŻU) są dołączane wyłącznie dla zamówień składających się z wielu części. Jest to specjalny rysunek przedstawiający podział płyt przygotowywany każdorazowo do konkretnego zamówienia.

A **MONTAŻ NA KOŁKACH ROZPOROWYCH**

1A POTRZEBNE DO MONTAŻU:

1. Wiertarka / wkrętarka
2. Wiertło do betonu
3. Poziomica
4. Metr
5. Ołówek
6. Kołki rozporowe/dyble
7. Śrubokręt krzyżakowy
8. Opcjonalnie: klej na gorąco lub klej florystyczny.

2A MONTAŻ krok po kroku:

- I. Przed rozpoczęciem montażu należy upewnić się czy ilość płyt w paczce jest zgodna z zamówieniem, lub ilością płyt wg załączonego rysunku SCHEMAT MONTAŻU.
- II. Montaż rozpoczynamy od płyty narożnej. Posługując się poziomica ustalamy pion i poziom, zaznaczając na ścianie ołówkiem miejsce zamocowania pierwszej płyty.
- III. Płyty rozmieszczamy na ścianie zgodnie z numeracją z załączonego rysunku - SCHEMAT MONTAŻU. Płyty powinny być ułożone na ścianie zgodnie z naklejką widniejącą z tyłu płyty - GÓRA-DÓŁ.

3A

- I. Przykładamy pierwszą płytę (narożną) do ściany, rozchylamy kępki mchu, aby dostać się bezpośrednio do płyty nie uszkodzając przy tym mchu. W przypadku mchu poduszkowego lub leśnego szukamy zagłębień / szczelin w mchu szukając odpowiedniego miejsca na mocowanie - warto wybrać miejsce najmniej widoczne.
- II. Następnie wiercimy w płycie otwór, przewiercając równocześnie płytę i ścianę. Wkładamy kołki rozporowe i przykręcamy śruby. Standardowo stosujemy dwa mocowania na jedną płytę nie większą niż 50 x 50 cm. Przy większych płytach rekomendujemy zastosowanie 3-4 kołków..
- III. W przypadku montowania paneli na płycie gips-karton (G-K), należy zlokalizować miejsce gdzie przebiega metalowy profil podtrzymujący płytę G-K, a następnie montować bezpośrednio w miejscu występowania profilu. W tej sytuacji stosujemy kołki dedykowane do ścian G-K.

4A Mocowanie paneli z mchu bezpośrednio do ściany:

ŚCIANA MUROWANA:

MECH

PŁYTA MDF / PCV

KOŁEK MOCUJĄCY

ŚCIANA GIPS - KARTON:

MECH

PŁYTA MDF / PCV

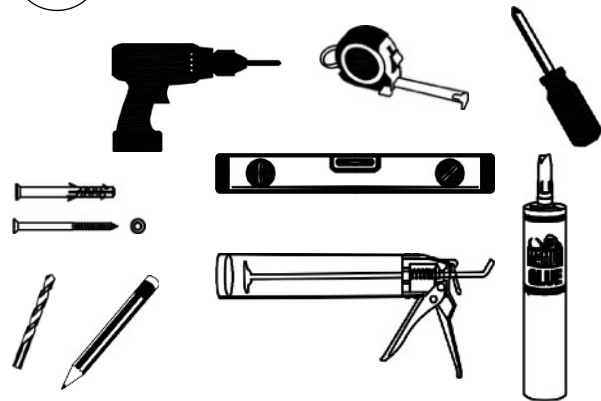
KOŁEK MOCUJĄCY

5A

- I. Do zamontowanej płyty delikatnie dosuwamy kolejną płytę, dbając, aby mech z płyt nie zawinął się pod płytę, lub nie dostał się pomiędzy płyty. (Zawinięcie się mchu może spowodować uwydatnienie się łączeń płyt i widoczny podział)
- II. W przypadku płyt z wykończonymi mchem obrzeżami należy szczególnie uważać, aby nie pomylić kolejności i kierunku montowanych płyt.
- III. Po zamontowaniu wszystkich płyt do ściany mogą wystąpić widoczne łączenia płyt, co jest efektem naturalnym. W takiej sytuacji należy mech (chrobotek reniferowy) delikatnie „przezcasać” palcami w miejscu łączeń, aby kępki mchu delikatnie zmieniły ułożenie i „poprzeplatały się” z kępkami mchu z sąsiedniej płyty.
- IV. Do każdego zamówienia dołączona zostaje niewielka paczka z luźnym mchem do uzupełnienia ewentualnych ubytków powstałych na skutek montażu (głównie wiercenia). Mech można przykleić za pomocą kleju florystycznego lub kleju termoplastycznego, tzw. „kleju na gorąco”.
- V. Po zakończeniu prac nie pozostaje więcej jak tylko cieszyć się widokiem pięknej zielonej ściany przez wiele lat!

B MONTAŻ NA KOŁKACH I KLEJU MONTAŻOWYM

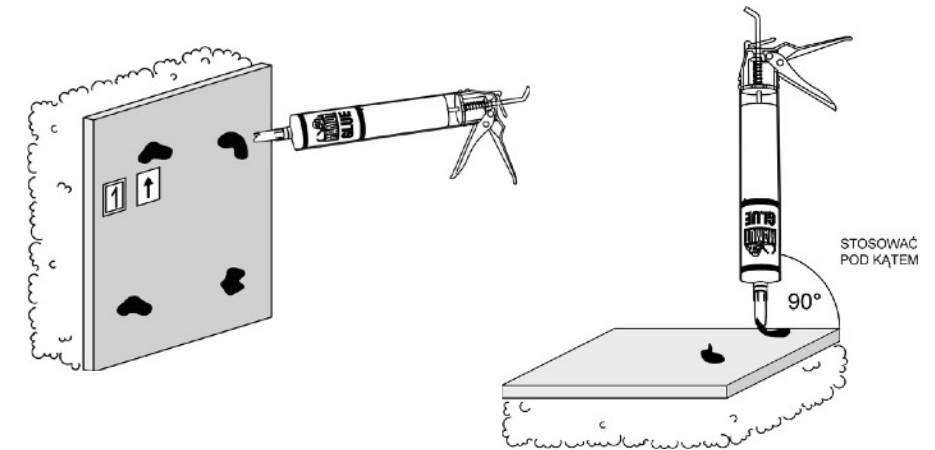
1B POTRZEBNE DO MONTAŻU:



1. Wiertarka / wkrętarka
2. Wiertło do betonu
3. Poziomica
4. Metr
5. Ołówek
6. Klej montażowy Mamut
7. Pistolet / dystrybutor do kleju Mamut (ten sam co do silikonów)
8. Kołki rozporowe/dyble
9. Śrubokręt krzyżakowy
10. Opcjonalnie: klej na gorąco lub klej florystyczny.

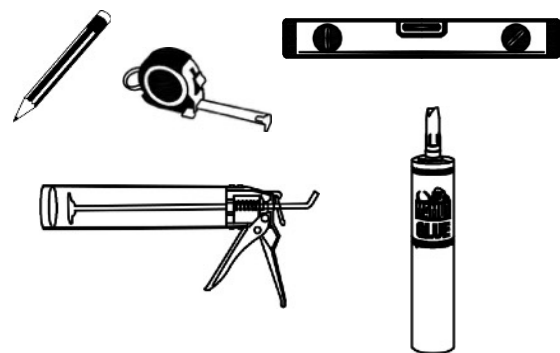
2B MONTAŻ krok po kroku:

- I. Postępujemy tak samo jak w przypadku montowania paneli wyłącznie z użyciem kołków rozporowych, zgodnie z instrukcją montażu: A) MONTAŻ NA KOŁKACH ROZPOROWYCH. Jednak w tym przypadku jako dodatkową formę wzmocnienia montażu paneli do ściany stosujemy klej montażowy Mamut.
- II. Przed rozpoczęciem prac z pkt.3A (Instrukcja A) MONTAŻ NA KOŁKACH ROZPOROWYCH wyciskamy kilka niewielkich kropelek kleju (o średnicy około 2 cm) na panel, po czym kładziemy go na ścianę.
- III. Następnie wiercimy w płycie otwór, przewiercając równocześnie płytę i ścianę (lub płytę G-K w miejscu występowania metalowego profilu). Wkładamy kołki rozporowe i przykręcamy śruby. Kolejno postępujemy zgodnie z Instrukcją: A) MONTAŻ NA KOŁKACH ROZPOROWYCH.



C MONTAŻ NA TAŚMIE I KLEJU MONTAŻOWYM

1C POTRZEBNE DO MONTAŻU:

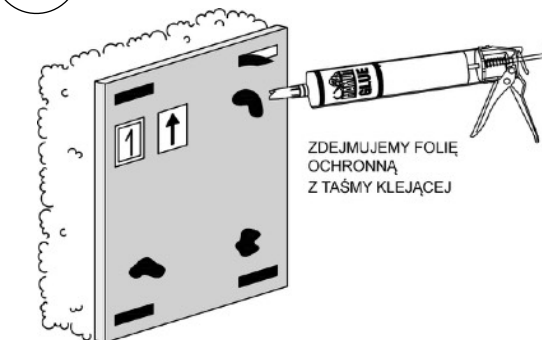


1. Poziomica
2. Metr
3. Ołówek
4. Klej montażowy Mamut (opcjonalnie)
5. Pistolet / dystrybutor do kleju Mamut (ten sam co do silikonów)
6. Opcjonalnie: klej na gorąco lub klej florystyczny.

2C MONTAŻ krok po kroku:

- I. Przed rozpoczęciem montażu należy upewnić się czy ilość płyt w paczce jest zgodna z zamówieniem, lub ilością płyt wg załączonego rysunku SCHEMAT MONTAŻU.
- II. Montaż rozpoczynamy od płyty narożnej. Posługując się poziomą ustalamy pion i poziom, zaznaczając na ścianie ołówkiem miejsce zamocowania pierwszej płyty.
- III. Płyty rozmieszczamy na ścianie zgodnie z numeracją z załączonego rysunku - SCHEMAT MONTAŻU. Płyty powinny być ułożone na ścianie zgodnie z naklejką widniejącą z tyłu płyty - GÓRA-DÓŁ.

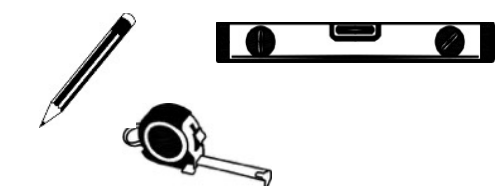
3C



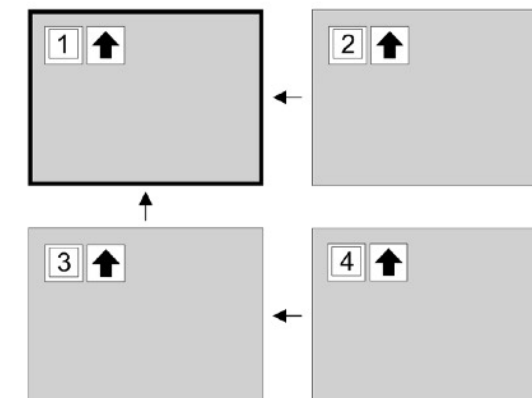
- I. Z tyłu panelu, w kilku miejscach centralnych, wyciskamy kilka niewielkich kropelek kleju (o średnicy około 2 cm).
- II. Następnie z taśm montażowych (SAMOPRZYLEPNY PAKIET MONTAŻOWY) odklejamy folię ochronną i przykładamy panel do ściany przez chwilę mocniej dociskając. Taśma montażowa powinna związać ze ścianą po kilku sekundach, zaś czas pełnego wiązania kleju montażowego to 24h.

D PANELE SAMOPRZYLEPNE

1D POTRZEBNE DO MONTAŻU:

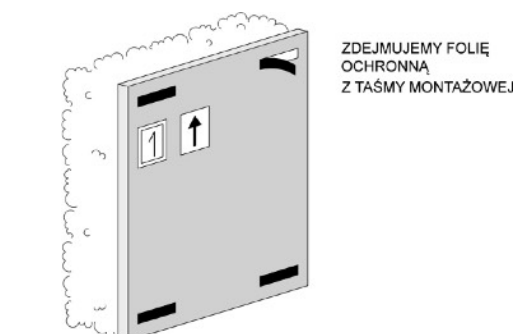


1. Poziomica
2. Metr
3. Ołówek
4. Opcjonalnie: klej na gorąco lub klej florystyczny.



3D

- I. Panele z SAMOPRZYLEPNYM PAKIETEM MONTAŻOWYM (panele z paskami taśmy montażowej na plecach) wystarczy odkleić z taśm folię ochronną i przyłożyć panel do ściany przez chwilę mocniej dociskając.



- II. Panele z podłożem FLEXY oraz produkty PIKSEL MOSS mają właściwości samoprzylepne na całej tylnej powierzchni. Aby je zamontować wystarczy ściągnąć folię ochronną z całego panelu, równomiernie przyłożyć do ściany i lekko docisnąć.

