

## Instrukcja Montażu Lameli Ściennych

### Niezbędne narzędzia

- Miara
- Klej montażowy
- Ołówek
- Piła ręczna lub pilarka elektryczna (do przycięcia paneli, jeśli to konieczne)
- Poziomica
- Dystanse do uzyskania równych odstępów

### Aklimatyzacja materiału

- Lamelle ścienne należy przechowywać w pomieszczeniu, w którym będą montowane, przez co najmniej 48 godzin przed montażem. To pozwoli materiałowi dostosować się do warunków otoczenia.
- Upewnij się, że pomieszczenie, w którym będą przechowywane lamelle, posiada stabilną temperaturę i wilgotność, zbliżoną do warunków eksploatacji.

### Przygotowanie ściany

- Upewnij się, że ściana jest sucha, stabilna i równa. Usuń wszelkie nierówności za pomocą masy szpachlowej.
- Powierzchnia ściany powinna być oczyszczona z kurzu i zanieczyszczeń.

### Przycinanie lameli

- Zmierz dokładnie ścianę i zaplanuj układ lameli, uwzględniając odstępy między lamelami
- Zaznacz ołówkiem linie cięcia na lamelach. Przytnij lamelle na odpowiednie długości.
- Po przycięciu, delikatnie przeszlifuj krawędzie cięcia, aby usunąć ewentualne nierówności.

### Zasady montażu

Istnieją dwie możliwości montażu lameli, w zależności od tego, którą stroną chcesz je zamontować. Lamelle mają szerokość 3 cm i 3,8 cm, co oznacza, że można je zamontować w taki sposób, aby od frontu widoczna była szersza (3,8 cm) lub węższa (3 cm) strona. Wybór sposobu montażu, wraz z doboorem odstępów między lamelami, wpływa na ostateczny efekt wizualny. Mniejsze odstępy tworzą zwartą i jednolitą kompozycję, a większe odstępy nadają wnętrzu lekkość i przestronność.

### **Opcja 1: Montaż lameli o szerokości 3 cm w odstępach np. co 5 cm**

1. Pomiar powierzchni: Zmierz powierzchnię ściany, na której planujesz zamontować lamelle.

2. Planowanie układu: Lamelle o szerokości 3 cm oraz odstępy 5 cm dają następujący wynik:

- Liczba lameli: 12 szt. o szerokości 3 cm = 36 cm
- Odstępy: 11 szt. odstępów po 5 cm = 55 cm
- Razem: 91 cm (36 cm lameli + 55 cm odstępów)

3. Przygotowanie ściany: Oznacz miejsce pierwszej lameli za pomocą ołówka i poziomicy. Następnie wykorzystaj dystanse, aby zapewnić równe odstępy przy montażu kolejnych lameli.

4. Klejenie lameli: Nałóż klej montażowy równomiernie na tylną część lameli za pomocą pistoletu do kleju. Przyłóż lamelę do ściany i delikatnie dociskaj, aby zapewnić dobrą przyczepność.

### **Opcja 2: Montaż lameli o szerokości 3,8 cm w odstępach np. co 5 cm**

1. Pomiar powierzchni: Zmierz powierzchnię ściany, na której planujesz zamontować lamelle.

2. Planowanie układu: Lamelle o szerokości 3,8 cm i odstępy 5 cm dadzą następujący wynik:

- Liczba lameli: 12 szt. o szerokości 3,8 cm = 45,6 cm
- Odstępy: 11 szt. odstępów po 5 cm = 55 cm
- Razem: 103 cm (45,6 cm lameli + 55 cm odstępów)

3. Przygotowanie ściany: Oznacz miejsce pierwszej lameli za pomocą ołówka i poziomicy. Następnie użyj dystansów do montażu kolejnych lameli, aby zapewnić równe odstępy.

4. Klejenie lameli: Nałóż klej montażowy równomiernie na tylną stronę lameli za pomocą pistoletu do kleju. Przyłóż lamelę do ściany i delikatnie dociskaj, aby zapewnić dobrą przyczepność.

## **Pielęgnacja**

- Lamele należy regularnie odkurzać za pomocą miękkiej szczotki lub suchej ściereczki.
- Unikaj stosowania ostrych narzędzi w pobliżu lameli, aby nie uszkodzić ich powierzchni.

## **Uwagi dodatkowe**

- Odstępy między lamelami wpływają na końcowy efekt wizualny i mogą być dostosowane w zależności od preferencji użytkownika.
- Dystanse są kluczowe do zachowania równych odstępów między lamelami.
- Podczas przycinania lameli zawsze używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice.
- Montaż powinien być zgodny z obowiązującymi normami i przepisami budowlanymi.
- Nieprzestrzeganie instrukcji montażu może skutkować utratą gwarancji.