

# ATMOSFERA

ŚCIANA+PRZESTRZEŃ

## INSTRUKCJA MONTAŻU PANELI ŚCIENNYCH 3D

### Niezbędne elementy do prawidłowego montażu:

- Nożyk do tapet
- Miarka
- Poziomnica
- Papier ścierny o drobnej granulacji
- Farba akrylowa lub lateksowa - opcjonalnie
- Klej montażowy
- Ołówek

### Krok po Kroku

#### Krok 1: Przygotowanie powierzchni.

Panele przeznaczone są do montażu na powierzchniach, czystych, suchych i wolnych od luźnych zanieczyszczeń. Panele należy kleić za pomocą dostępnych na rynku mocnych klei akrylowych lub polimerowych do polistyrenu. Wszelkie otwory w podłożu należy wypełnić przed montażem. Jeśli powierzchnia ściany pokryta jest drewnem, tworzywem sztucznym lub lakierowana, powierzchnie takie należy uprzednio zmatowić drobnym papierem ściernym. Tak przygotowane podłoże, zaleca się zagruntować gruntami ogólnie dostępnymi na rynku.

#### Krok 2: Rozmieszczenie paneli.

Przed przystąpieniem do montażu, należy zaplanować odpowiednie rozmieszczenie paneli na ścianie w całości lub jej fragmencie. Zaleca się przygotowanie szkicu dla lepszego zobrazowania efektu. Za pomocą poziomicy i ołówka wyznaczyć kontur całego projektu na wyklejane podłoże.

#### Krok 3. Montaż paneli na ścianie.

Panele przyklejać bezpośrednio do ściany za pomocą wielofunkcyjnego kleju akrylowego lub polimerowego. Klej rozprowadzać równomiernie na wyklejanej powierzchni, nakładając na płaskich obszarach panelu oraz krawędziach bocznych. Tak przygotowany panel docisnąć delikatnie do wyklejanej powierzchni. Nadmiar kleju usunąć za pomocą wilgotnej szmatki. Podczas montażu, należy upewnić się, czy wszystkie krawędzie odpowiednio przylegają do powierzchni w trakcie procesu montażu. Łączenia paneli zaleca się wypełnić masą akrylową, silikonem lub klejem akrylowym.

#### Krok 4. Gruntowanie i Malowanie.

Wyklejoną powierzchnię, zagruntować dowolnym, dostępnym na rynku gruntem celem zmniejszenia chłonności paneli i zwiększenia przyczepności farby. Przygotowane i zagruntowane panele malować dostępnymi na rynku farbami akrylowymi lub lateksowymi. Aby uzyskać idealny efekt tynku naturalnego oraz wzmocnioną strukturę dekorowanej powierzchni zaleca się 2-krotne malowanie.