

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klipsy-do-poziomowania-1mm-100szt-04716-vorel-p-26436.html>

KLIPSY DO POZIOMOWANIA 1MM 100SZT 04716 VOREL

Cena brutto	16,95 zł
Cena netto	13,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	04716
Kod producenta	04716
Kod EAN	5906083073809
Producent	Vorel

Opis produktu

Klipsy do poziomowania płytek 1mm 100szt Vorel 04716

Elementy systemu poziomowania płytek przeznaczone do precyzyjnego wyrównywania powierzchni podczas układania okładzin ceramicznych i gresowych. Klipsy jednorazowe zapewniają stałą szerokość fugi oraz eliminują różnice wysokości między sąsiednimi płytkami w trakcie wiązania kleju.

Grubość fugi 1 mm

Zakres grubości płytek 7-14 mm

Zawartość opakowania 100 sztuk

Producent Vorel

Charakterystyka systemu poziomowania płytek

Precyzja grubości fugi 1mm

Klipsy wyposażone w rozporki o grubości 1 mm zapewniają stałą szerokość spoiny między płytkami. Parametr ten ma znaczenie dla estetyki powierzchni oraz równomiernego rozkładu naprężeń w okładzinie. Fuga 1 mm stosowana jest głównie przy płytkach rektyfikowanych o krawędziach ciętych.

Stabilizacja podczas wiązania kleju

Konstrukcja klipsa blokuje przesunięcia pionowe między sąsiednimi płytkami w fazie wiązania zaprawy klejowej. Mechanizm dociskowy równomiernie rozdziela siły na powierzchni styku, zapobiegając powstawaniu progów i nierówności po utwardzeniu kleju.

Kompatybilność z płytkami 7-14mm

System współpracuje z okładzinami ceramicznymi i gresowymi o grubości od 7 do 14 mm. Zakres ten obejmuje większość standardowych płytek podłogowych i ściennych dostępnych na rynku, w tym formaty wielkoformatowe oraz płytki typu slim.

Jednorazowe elementy robocze

Klipsy przeznaczone są do jednokrotnego użycia i pozostają w spoinach po zakończeniu prac. Po utwardzeniu kleju dolna część klipsa zostaje w warstwie klejowej, natomiast górna część usuwa się poprzez odłamanie. Rozwiązanie to przyspiesza proces montażu.

Specyfikacja techniczna

Model	04716
Producent	Vorel
Minimalna grubość fugi	1 mm
Zakres grubości płytek	7-14 mm
Ilość w opakowaniu	100 sztuk
Typ elementu	Klips jednorazowy
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne

Zastosowanie klipsów do poziomowania

- Układanie płytek ceramicznych i gresowych na podłogach w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych
- Montaż okładzin ściennych w łazienkach, kuchniach oraz przestrzeniach komercyjnych
- Instalacja płytek wielkoformatowych wymagających precyzyjnego wyrównania
- Prace z płytkami rektyfikowanymi o minimalizowanych fugach
- Układanie płytek na powierzchniach o zwiększonych wymaganiach estetycznych
- Renowacje i prace wykończeniowe w obiektach mieszkalnych i komercyjnych
- Montaż okładzin w systemie cienkowarstwowym na stabilnych podłożach

Zasady użytkowania systemu

Przygotowanie i montaż

Klipsy umieszcza się w świeżo nałożonej zaprawie klejowej przy każdym narożniku płytki oraz co 30-40 cm wzdłuż krawędzi w przypadku formatów wielkoformatowych. Po ułożeniu sąsiedniej płytki zakłada się kliny dociskowe, które wyrównują powierzchnię. System wymaga zastosowania szczypic do poziomowania lub klucza montażowego dostępnych oddzielnie.

Usuwanie po wiązaniu kleju

Po całkowitym związaniu zaprawy klejowej, zazwyczaj po 24 godzinach, górne części klipsów usuwa się poprzez uderzenie młotkiem gumowym lub kopnięcie w kierunku równoległym do fugi. Dolne części pozostają w warstwie kleju i nie wpływają na właściwości okładziny. Następnie można przystąpić do fugowania powierzchni.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed rozpoczęciem prac należy zweryfikować grubość płytek oraz upewnić się, że szerokość fugi 1 mm jest zgodna z zaleceniami producenta okładzin. Płytki rektyfikowane z krawędziami ciętymi pozwalają na stosowanie wąskich fug, natomiast płytki z krawędziami fasetowanymi wymagają szerszych spoin.

Produkty powiązane z systemem poziomowania

Do pełnej funkcjonalności systemu niezbędne są kliny dociskowe oraz szczypcy lub klucz montażowy. Kliny wielokrotnego użytku dokręcają połączenie i wyrównują powierzchnię płytek. Zaleca się dobór ilości klipsów w proporcji około 1 klips na 0,25 m² powierzchni w zależności od formatu płytek.