

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/system-poziom-y1-5mm-1005050szczypce-p-60366.html>

SYSTEM POZIOM. Y1,5MM 100+50+50+SZCZYPCE

Cena brutto	42,11 zł
Cena netto	34,24 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-36936
Kod producenta	YT-36936
Kod EAN	5906083125089
Producent	YATO

Opis produktu

System poziomowania płytek YATO YT-36936 – fuga 1,5 mm

Mechaniczny system wyrównywania płytek ceramicznych i gresowych, eliminujący różnice wysokości między kafłami w trakcie wiązania kleju. Zestaw zawiera 100 klipsów zrywalnych, 50 klinów wielokrotnego użytku, 50 podkładek oraz szczypce montażowe w wiadrze 5,8 l.

Szerokość fugi 1,5 mm

Zakres grubości płytek 5-14 mm

Zawartość zestawu 100+50+50+szczypce

Waga zestawu 1,44 kg

Charakterystyka systemu poziomowania płytek

Mechanizm wyrównywania na bazie klipsów

System wykorzystuje klipsy (bramki) z tworzywa PE, które zakłada się pod krawędzie płytek przed związaniem kleju. Dociskane klinem przez szczypce stabilizują powierzchnię, eliminując różnice wysokości między kafłami. Mechanizm zapobiega opadaniu lub unoszeniu się płytek w fazie wiązania kleju.

Stała szerokość fugi 1,5 mm

Wbudowana w klipsy szerokość dystansowa 1,5 mm zapewnia jednolitą szerokość spoiny na całej powierzchni. Parametr ten odpowiada normom dla płytek rektyfikowanych i gresu o krawędziach ostrych. Eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych krzyżyków dystansowych.

Kompatybilność z płytkami 5-14 mm

System obsługuje płytki ceramiczne, gresowe i rektyfikowane o grubości od 5 do 14 mm. Zakres ten obejmuje większość formatów podłogowych i ściennych dostępnych na rynku. Uniwersalność pozwala na stosowanie zestawu w różnych projektach bez konieczności zakupu dedykowanych systemów.

Elementy wielokrotnego użytku

Kliny z tworzywa PS i podkładki PE można wykorzystywać wielokrotnie – nie ulegają zniszczeniu podczas demontażu. Klipsy (bramki) są elementami zrywalnymi, pozostającymi pod płytkami po usunięciu klinów. Ekonomia użytkowania obniża koszty eksploatacyjne systemu przy dużych powierzchniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-36936
Producent	YATO
Grubość fugi	1,5 mm
Zakres grubości płytek	5-14 mm
Liczba klipsów (bramek)	100 szt. - zrywalne, PE, kolor szary
Liczba klinów	50 szt. - wielokrotnego użytku, PS, kolor czerwony
Liczba podkładek	50 szt. - PE, kolor czarny
Szczypce montażowe	1 szt. - POM, kolor czerwono-czarny
Wiadro do przechowywania	5,8 l
Materiały	PE (polietylen), PS (polistyren), POM (polioksymetylen)
Waga zestawu	1,44 kg

Zastosowanie systemu poziomowania

- Układanie płytek gresowych na podłogach w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych
- Montaż płytek ceramicznych na ścianach łazienek, kuchni i innych pomieszczeń mokrych
- Prace z płytkami rektyfikowanymi wymagającymi precyzyjnych fug minimalistycznych

-
- Układanie dużych formatów płytek, gdzie stabilizacja podczas wiązania kleju ma znaczenie krytyczne
 - Projekty remontowe i wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym i komercyjnym
 - Prace prowadzone przez glazurników oraz osoby wykonujące układanie płytek we własnym zakresie
 - Powierzchnie wymagające powtarzalności jakości spoiny na dużych obszarach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż systemu

Klipsy zakłada się pod krawędzie świeżo ułożonych płytek, w odległości około 5 cm od narożników. Klin wkłada się w otwór klipsa i dociska szczypcami do momentu wyrównania powierzchni. Po związaniu kleju (24-48 h) kliny usuwa się uderzeniem w kierunku fugi - klipsy pozostają pod płytkami, ich podstawa zrywa się na linii perforacji.

Przechowywanie elementów

Kliny i podkładki należy przechowywać w zamkniętym pojemniku (wiadro 5,8 l wchodzi w skład zestawu) w miejscu suchym, zabezpieczonym przed działaniem promieni UV. Szczypce wymagają okresowego czyszczenia z resztek kleju oraz sprawdzenia stanu mechanizmu zaciskowego. Elementy wielokrotnego użytku zachowują parametry przez setki cykli montażowych.

Produkty powiązane

Do prac z systemem poziomowania zaleca się stosowanie klejów elastycznych C2 lub C2S1 zgodnych z normą EN 12004, pacek ząbkowanych o uzębieniu dostosowanym do formatu płytek, krzyżyków dystansowych jako uzupełnienia w miejscach narożnych oraz narzędzi do fugowania po zakończeniu montażu.