

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-do-odpowietrzania-wylewek-2el-8-p-48571.html>

Zestaw do odpowietrzania wylewek 2el. (8)

Cena brutto	59,77 zł
Cena netto	48,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G30190
Kod producenta	G30190
Kod EAN	5901477191602
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw do odpowietrzania wylewek 2-elementowy G30190

Kompletny zestaw narzędzi do usuwania pęcherzyków powietrza ze świeżych wylewek podłogowych. Zawiera wałek odpowietrzający oraz buty z kolcami umożliwiające bezpieczne poruszanie się po świeżej masie.

Szerokość wałka 230 mm

Średnica wałka 100 mm

Długość kolców 28 mm

Skład zestawu 2 elementy

Charakterystyka zestawu

Wałek odpowietrzający

Szerokość robocza 230 mm przy średnicy 100 mm zapewnia wydajną pracę na średnich powierzchniach. Kolce o długości 28 mm penetrują warstwę wylewki, przebijając pęcherzyki powietrza i umożliwiając ich uwolnienie przed związaniem masy.

Buty z kolcami

Konstrukcja z kolcami rozkłada ciężar ciała na wiele punktów, minimalizując odkształcenia świeżej wylewki. Umożliwiają swobodne poruszanie się po powierzchni podczas odpowietrzania bez pozostawiania trwałych śladów.

Eliminacja defektów

Pęcherzyki powietrza pozostawione w wylewce tworzą puste przestrzenie, które po utwardzeniu prowadzą do osłabienia struktury, pęknięć i nierówności powierzchni. Odpowietrzanie zapobiega tym problemom.

Kompletność zestawu

Dwa podstawowe narzędzia w jednym pakiecie eliminują konieczność osobnego zakupu. Wałek i buty współpracują ze sobą, umożliwiając pełen proces odpowietrzania bez dodatkowych akcesoriów.

Specyfikacja techniczna

Model	G30190
Liczba elementów	2 (wałek + buty)
Szerokość robocza wałka	230 mm
Średnica wałka	100 mm
Długość kolców wałka	28 mm
Typ kolców	Metalowe, równomiernie rozmieszczone
Zastosowanie	Wylewki samopoziomujące, masy wyrównawcze

Zastosowanie

- Odpowietrzanie wylewek samopoziomujących na bazie cementu
- Usuwanie pęcherzyków z mas wyrównawczych pod panele i płytki
- Przygotowanie podłoży pod posadzki żywiczne
- Wyrównywanie powierzchni betonowych w pomieszczeniach mieszkalnych
- Prace wykończeniowe w budownictwie komercyjnym
- Renowacja i modernizacja starych podłoży
- Układanie wylewek o grubości do 30 mm

Użytkowanie i konserwacja

Czas odpowietrzania

Proces odpowietrzania należy przeprowadzić w ciągu 15-30 minut od wylania masy, zanim rozpocznie się proces wiązania. Po tym czasie masa traci płynność i kolce mogą pozostawiać trwałe ślady. Sprawdź zalecenia producenta wylewki dotyczące czasu obróbki.

Zakładając buty z kolcami, należy poruszać się równomiernie po całej powierzchni, prowadząc wałek w kierunku prostopadłym do poprzedniego przejścia. Kolce wałka muszą zanurzyć się w pełnej grubości warstwy wylewki, dlatego długość 28 mm jest optymalna dla wylewek o grubości 20-30 mm.

Po zakończeniu pracy wałek wymaga natychmiastowego oczyszczenia z resztek masy. Zaschniętą wylewkę trudno usunąć, co może uszkodzić kolce. Buty należy oczyścić z налипłego materiału i sprawdzić stan kolców przed kolejnym użyciem.

Przechowywanie

Narzędzia należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci. Metalowe kolce mogą korodować przy długotrwałym kontakcie z wodą lub resztkami masy cementowej. Regularna kontrola stanu technicznego wydłuża żywotność zestawu.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z wylewkami warto rozważyć: mieszadła do mas samopoziomujących, łaty pomiarowe do kontroli poziomu, taśmy dylatacyjne oraz podkłady gruntujące zwiększające przyczepność wylewki do podłoża.