

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kielnia-do-betonu-komorkowego-125mm-05803-vorel-p-7124.html>

KIELNIA DO BETONU KOMÓRKOWEGO 125MM 05803 VOREL

Cena brutto	28,07 zł
Cena netto	22,82 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	05803
Kod producenta	05803
Kod EAN	5906083000645
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	125
Jednostka	SZT

Opis produktu

Kielnia do betonu komórkowego 125mm Vorel 05803

Specjalistyczne narzędzie murarskie przeznaczone do nakładania i rozprowadzania zaprawy na bloczki z betonu komórkowego. Wyposażone w zębatą krawędź do równomiernego rozprowadzania masy oraz czerpak ułatwiający nabieranie odpowiedniej ilości materiału.

Szerokość robocza 125 mm

Model 05803

Materiał ostrza Blacha lakierowana

Typ rękojeści Drewniana

Charakterystyka kielni do betonu komórkowego

Szerokość 125 mm

Rozmiar dostosowany do standardowych wymiarów bloczków z betonu komórkowego, umożliwia pokrycie zaprawą całej powierzchni bloczka w jednym przejściu. Zapewnia optymalną wydajność pracy przy murowaniu ścian jednowarstwowych.

Zębata krawędź robocza

Ząbkowanie krawędzi pozwala na równomierne rozprowadzenie zaprawy w warstwie o kontrolowanej grubości. Eliminuje nadmiar materiału i zapobiega tworzeniu się nierówności, co przekłada się na precyzyjne spoiny o jednolitej strukturze.

Czerpak do zaprawy

Specjalny kształt ostrza z wgłębieniem ułatwia nabieranie odpowiedniej porcji zaprawy bezpośrednio z pojemnika. Skracza czas pracy i redukuje straty materiału podczas przenoszenia zaprawy na powierzchnię roboczą.

Powłoka lakiernicza

Zabezpieczenie blachy lakierem chroni ostrze przed korozją podczas kontaktu z wilgotną zaprawą. Przedłuża żywotność narzędzia i zapewnia utrzymanie gładkości powierzchni, co ma znaczenie dla płynnego rozprowadzania materiału.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	05803
Szerokość ostrza	125 mm
Materiał ostrza	Blacha z powłoką lakierniczą
Materiał rękojeści	Drewno
Typ krawędzi	Zębata
Dodatkowe elementy	Czerpak, zaczep do zawieszania
Przeznaczenie	Beton komórkowy

Zastosowanie w pracach murarskich

- Murowanie ścian z bloczków betonu komórkowego przy użyciu zaprawy cienkospoinowej
- Nakładanie zaprawy klejowej na powierzchnie bloczków o grubości 1-3 mm
- Wykonywanie precyzyjnych spoin poziomych w konstrukcjach jednowarstwowych
- Prace przy wznoszeniu ścian działowych i nośnych z materiałów porotonowych
- Aplikacja zapraw specjalistycznych do betonu komórkowego w budownictwie energooszczędnym
- Renowacja i dobudowy do istniejących konstrukcji z materiałów komórkowych

Dobór zaprawy do kielni 125 mm

Kielnia o szerokości 125 mm współpracuje z zaprawami cienkospoinowymi o konsystencji umożliwiającej rozprowadzenie warstwy

1-3 mm. Zbyt gęsta zaprawa utrudnia równomierne rozprowadzenie, zbyt rzadka nie utrzyma się na zębach kielni. Zalecana konsystencja to gęsta masa plastyczna, która nie spływa z ostrza podczas przenoszenia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy warto lekko zwilżyć ostrze kielni – zapobiega to przywieraniu zaprawy do metalu. Podczas murowania należy regularnie oczyszczać zęby z zaschnięcej zaprawy, aby zachować równomierne rozprowadzanie materiału. Drewniana rękojeść wymaga okresowej kontroli stanu – ewentualne pęknięcia należy zabezpieczyć przed wnikaniem wilgoci.

Po zakończeniu pracy ostrze należy dokładnie oczyścić z resztek zaprawy, najlepiej zaraz po użyciu, gdy materiał nie zdążył stwardnieć. Wystarczy splukać narzędzie wodą i przetrzeć suchą szmatką. Kielnie przechowuje się w suchym miejscu, najlepiej zawieszona na zaczepie, aby uniknąć kontaktu ostrza z wilgocią i innymi narzędziami, które mogłyby uszkodzić powłokę ochronną.

Produkty współpracujące

Do kompleksowych prac z betonem komórkowym mogą być potrzebne: poziomnica murarska do kontroli pionu i poziomu, piła do betonu komórkowego do cięcia bloczków, mieszadło do przygotowania zaprawy, paca do zacierania powierzchni oraz pojemnik na zaprawę o pojemności dostosowanej do tempa pracy.

...