

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-plastikowa-280-mm-z-guma-5-mm-schmith-sch07r010008-p-59391.html>

Paca plastikowa 280 mm z gumą 5 mm Schmith SCH07R010008

Cena brutto	12,98 zł
Cena netto	10,55 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH07R010008
Kod producenta	SCH07R010008
Kod EAN	5902004782324
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Paca plastikowa 280 mm z gumą 5 mm Schmith SCH07R010008

Narzędzie do wykańczania powierzchni tynkarskich i szpachlowych, wyposażone w gumową płytę roboczą o grubości 5 mm. Konstrukcja plastikowa zapewnia niską wagę i odporność na wilgoć podczas pracy z masami budowlanymi.

Długość 280 mm

Grubość gumy 5 mm

Materiał Tworzywo sztuczne

Model SCH07R010008

Charakterystyka techniczna

Gumowa płyta robocza 5 mm

Guma o grubości 5 mm zapewnia elastyczność podczas pracy z nierównymi powierzchniami. Umożliwia równomierne rozprowadzanie masy bez pozostawiania śladów krawędzi, a jednocześnie pozwala na kontrolowane usuwanie nadmiaru wody i resztek materiału.

Wymiar 280 mm

Długość 280 mm stanowi kompromis między wydajnością pracy na większych powierzchniach a precyzją w trudniej dostępnych miejscach. Umożliwia obsługę standardowych pól tynkarskich bez utraty kontroli nad narzędziem.

Plastikowa konstrukcja

Blat i uchwyt wykonane z tworzywa sztucznego redukują wagę narzędzia i eliminują korozję. Materiał nie wchodzi w reakcję z alkalicznymi zaprawami i tynkami, zachowując właściwości przez cały okres użytkowania.

Uniwersalność zastosowania

Konstrukcja pozwala na pracę zarówno z masami cementowymi, gipsowymi, jak i dekoracyjnymi. Guma nie pozostawia śladów na powierzchni i nadaje się do tworzenia tekstur strukturalnych.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH07R010008
Producent	Schmith
Długość	280 mm
Grubość gumy	5 mm
Materiał blatu	Tworzywo sztuczne
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Materiał płyty roboczej	Guma

Zastosowanie

- Wyrównywanie gładzi gipsowych i cementowych na ścianach i sufitach
- Zacieranie tynków wewnętrznych i zewnętrznych
- Nakładanie i rozprowadzanie zapraw wyrównawczych
- Usuwanie nadmiaru wody z powierzchni tynków podczas wiązania
- Zbieranie resztek szpachli z chropowatych podłoży
- Tworzenie struktury na tynkach dekoracyjnych typu baranek, kornik
- Wykańczanie powierzchni betonowych
- Prace przy renowacji starych tynków na nieregularnych powierzchniach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie gumy do blatu. Guma powinna być równomiernie przytwierdzona bez fałd i odklejeń. Podczas pracy z masami cementowymi zaleca się lekkie zwilżenie powierzchni gumy wodą, co ułatwia rozprowadzanie materiału.

Czyszczenie

Po zakończeniu pracy pacę należy oczyścić z resztek masy budowlanej przed jej stwardnieniem. Gipsowe i cementowe zaprawy usuwać wodą i szczotką. Unikać ostrych narzędzi, które mogą uszkodzić gumę. Przechowywać w suchym miejscu, unikać bezpośredniego kontaktu z rozpuszczalnikami.

Zużycie i wymiana

Guma podlega naturalnemu zużyciu podczas pracy z chropowatymi powierzchniami. Wymiana narzędzia zalecana jest, gdy guma traci elastyczność, pęka lub odklejała się od blatu. Oznaki zużycia to także trudności w uzyskaniu gładkiej powierzchni i pozostawianie śladów.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć również: pacy stalowe lub z poliuretanu (do gładkich powierzchni), pacy z gąbką (do mycia i wygładzania), kielnie do nakładania mas, listwy do zacierania dużych powierzchni.