

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pedzel-kaloryferowy-36mm-geko-g66015-p-19450.html>

Pędzel kaloryferowy 36mm GEKO G66015

Cena brutto	2,78 zł
Cena netto	2,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66015
Kod producenta	G66015
Kod EAN	5901477133947
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pędzel kaloryferowy 36mm GEKO G66015

Specjalistyczny pędzel o zakrzywionym kształcie, przeznaczony do malowania grzejników, rur oraz innych miejsc trudno dostępnych. Konstrukcja z wytrzymałych włókien syntetycznych połączonych z metalową rączką zapewnia stabilność podczas pracy z farbami rozpuszczalnikowymi.

Szerokość 36 mm
Typ Pędzel kaloryferowy
Rodzaj włókien Syntetyczne
Model G66015

Charakterystyka

Zakrzywiony kształt

Specjalna konstrukcja z wygiętą końcówką umożliwia dotarcie za grzejniki, do przestrzeni między żebrami oraz do wąskich szczelin między rurami. Eliminuje konieczność demontażu elementów podczas malowania.

Wytrzymałe włókna syntetyczne

Włosie odporne na zgięcia i załamania zachowuje sprężystość nawet przy intensywnym użytkowaniu. Struktura włókien nie ulega degradacji pod wpływem rozpuszczalników zawartych w farbach olejnych i ftalowych.

Metalowa skuwka

Trwałe połączenie włókien z rączką za pomocą metalowej oprawy zapobiega rozwarstwianiu się pędzla. Konstrukcja wytrzymuje wielokrotne czyszczenie w rozcieńczalnikach bez utraty stabilności.

Szerokość 36 mm

Rozmiar zapewnia kompromis między możliwością pracy w wąskich przestrzeniach a wydajnością malowania. Szerokość pozwala na pokrycie powierzchni grzejnika w rozsądnym czasie bez utraty precyzji.

Specyfikacja techniczna

Model	G66015
Szerokość włosia	36 mm
Typ pędzla	Kaloryferowy (zakrzywiony)
Rodzaj włókien	Syntetyczne
Materiał skuwki	Metal
Materiał rączki	Metal
Kompatybilność z farbami	Rozpuszczalnikowe (olejne, ftalowe, chlorokauczukowe)
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Malowanie grzejników żebrowych i panelowych od tyłu
- Nakładanie farby na rury instalacyjne w trudno dostępnych miejscach
- Malowanie przestrzeni między żebrami kaloryferów
- Prace renowacyjne przy instalacjach grzewczych
- Malowanie konstrukcji stalowych z elementami ukrytymi
- Nakładanie farb antykorozyjnych na rury i złącza
- Prace wykończeniowe przy grzejnikach łazienkowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność włókien w skuwce. W przypadku nowego pędzla można usunąć luźne włoski

przez delikatne rozczesanie. Pędzel nie wymaga moczenia przed aplikacją farb rozpuszczalnikowych.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy pędzel należy niezwłocznie wyczyścić w odpowiednim rozcieńczalniku (benzyna lakiernicza, terpentyna). Wielokrotne płukanie i wyciskanie włókien usuwa resztki farby. Po osuszeniu przechowywać w pozycji wiszącej lub leżącej, unikając deformacji włosa.

Kompatybilność z farbami

Pędzel przeznaczony jest do farb rozpuszczalnikowych. Nie zaleca się stosowania z farbami wodnymi, ponieważ włókna syntetyczne mogą nie zapewniać optymalnego rozprowadzenia tego typu produktów. Do farb akrylowych i lateksowych należy używać pędzli dedykowanych.