

Paint Roller Interior Velour Quick

Wałek malarski Flügger dla profesjonalnych wykonawców. Wyselekcjonowane włosie najlepszej jakości skutecznie rozprowadza farbę, zapewnia krycie, wysoką wydajność i doskonale wykończenie każdego prac malarskich.



Właściwości produktu

Flügger Velour Fine to wałek malarski do zastosowań wewnętrznych, z włosiem o długości 5 mm. Zapewnia średnią siłę krycia. Wałek zapewnia powierzchnię o minimalnej drobnej strukturze. Do stosowania na równej powierzchni.

- Wnętrza
- Krycie średnie
- Minimalna struktura

Zastosowanie

Malowanie i lakierowanie mebli, drzwi szaf, drzwi, paneli, ram i innych elementów wyposażenia. Zalecany do wszystkich rodzajów lakieru i malowania farbami o stopniach połysku od półmatu do półpołysku. Przed użyciem wałek splukać wodą i dokładnie wetrzeć w farbę na początku pracy. Podczas przerw w pracy trzymać wałek w szczelnym opakowaniu i unikać przechowywania go w wodzie.

Przygotowanie podłoża

Umyć dokładnie wodą z płynem Flügger Fluren 37 Osuszyć po umyciu.

Aplikacja

Stosować z uchwytem do wałka Quick lub Gable do malowania podłóg, mebli, drzwi i innych miejsc, gdzie ważne jest gładkie, jednolite wykończenie.

Czyszczenie i konserwacja

Wałek czyścić za pomocą Środka do czyszczenia pędzli Fluren 59, Płynem myjąco-czyszczącym Fluren 37 lub mydłem w płynie.

Przydatna informacja

Utylizacja: Usuwać jako małe łatwopalne materiały. Przed utylizacją usunąć jak najwięcej farby z wałków.

Zalecenia

Przed czyszczeniem usunąć z narzędzi możliwie jak najwięcej farby. Nie wylewać płynnej farby ani płynu do czyszczenia do kanalizacji. Dokładnie wyczyścić wałek z pozostałości farby. Unikać zgniatania wałka podczas suszenia, suszyć w stanie wolnym i przechowywać go w suchym miejscu.

Uwaga!

Wałek pasuje do uchwyty Quick z 2-komponentową rączką, z prętem z galwanizowanej stali o średnicy 6-8 mm. Solidny uchwyt, który można stosować razem z drążkami malarskimi Flügger.

Odnośniki

Uchwyt

Quick

Dostępne rozmiary

10 cm; 15 cm; 18 cm; 24 cm

Obecna wersja karty technicznej

marzec 2022

Zastępuje wersję karty technicznej

grudzień 2021