

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/marker-budowlany-czarny-20szt-smbp-020-schmith-p-32952.html>

Marker budowlany czarny 20szt SMBP-020 SCHMITH

Cena brutto	91,52 zł
Cena netto	74,41 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SMBP-020
Kod producenta	SMBP-020
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Marker budowlany czarny 20szt SMBP-020 SCHMITH

Permanentny marker budowlany z czarnym tuszem, zaprojektowany do znakowania na wymagających powierzchniach w warunkach budowlanych i przemysłowych. Opakowanie zbiorcze zawiera 20 sztuk markerów z formułą tuszu przystosowaną do pracy na materiałach o utrudnionej przyczepności.

Typ tuszu Permanentny czarny

Czas schnięcia Do 3 sekund

Długość linii Do 130 metrów

Ilość w zestawie 20 sztuk

Charakterystyka techniczna

Tusz permanentny o szybkim schnięciu

Formuła tuszu zapewnia trwałe oznaczenie w ciągu 3 sekund od aplikacji. Permanentność oznacza, że ślad nie usuwa się wodą ani nie ściera się podczas normalnego kontaktu, co ma znaczenie przy długotrwałym oznakowaniu materiałów budowlanych.

Praca na trudnych powierzchniach

Tusz przystosowany do aplikacji na podłożach o utrudnionej przyczepności – powierzchniach zakurzonych, zatłuszczonych, zardzewiałych oraz porowatych. Eliminuje konieczność przygotowania powierzchni przed oznakowaniem.

Wydajność do 130 metrów linii

Jeden marker umożliwia wykonanie linii o długości do 130 metrów. W praktyce oznacza to około 800-1000 standardowych oznaczeń tekstowych, w zależności od rozmiaru pisma i intensywności użytkowania.

Odporność na wysychanie bez nasadki

Marker pozostaje funkcjonalny przez 72 godziny bez założonej nasadki. Parametr istotny w środowisku budowlanym, gdzie częste odkładanie narzędzi bez zabezpieczenia jest typową sytuacją roboczą.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	SMBP-020
Kolor tuszu	Czarny
Typ tuszu	Permanentny
Czas schnięcia	Do 3 sekund
Długość linii pisania	Do 130 metrów
Odporność na wysychanie (bez nasadki)	Do 72 godzin
Ilość w opakowaniu	20 sztuk

Zastosowanie

- Znakowanie elementów betonowych – fundamenty, płyty, prefabrykaty
- Oznaczanie drewna konstrukcyjnego i tarcicy – belki, deski, więźby dachowe
- Identyfikacja elementów metalowych – profile, rury, blachy, także zardzewiałe
- Oznakowanie tworzyw sztucznych – rury PCV, płyty izolacyjne, opakowania
- Praca na powierzchniach zakurzonych bez konieczności czyszczenia
- Znakowanie w warunkach przemysłowych na powierzchniach zatłuszczonych
- Tymczasowe oznakowanie materiałów na placach budowy
- Identyfikacja elementów w magazynach budowlanych

Użytkowanie i przechowywanie

Zasady stosowania

Przed pierwszym użyciem wstrząsnąć markerem i nacisnąć końcówkę kilkakrotnie na powierzchnię testową do momentu nasączenia. Marker działa w pozycji pionowej i poziomej. Po zakończeniu pracy założyć nasadkę – choć marker wytrzyma 72 godziny bez zabezpieczenia, regularne zakładanie nasadki wydłuża okres użytkowania.

Warunki przechowywania

Przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Opakowanie zbiorcze 20 sztuk umożliwia magazynowanie zapasu bez konieczności częstych zamówień. Markery niewykorzystane należy przechowywać z założonymi nasadkami.

Opakowanie zbiorcze

Produkt dostarczany w zestawie 20 sztuk markerów, co stanowi ekonomiczne rozwiązanie dla firm budowlanych, ekip remontowych oraz zakładów przemysłowych. Format zbiorczy eliminuje konieczność częstego zamawiania i zapewnia ciągłość pracy przy intensywnym użytkowaniu.

...