

Instrukcja techniczna

Spray do znakowania Marker

żółty / 2893-886-4

Spray fluorescencyjny jest wysokiej jakości, szybko schnącym, odpornym na substancje chemiczne i czynniki atmosferyczne specjalnym lakierem o doskonałej przyczepności. Wysoka zawartość substancji stałych z udziałem pigmentów fluorescencyjnych zapewnia bardzo dobre właściwości kryjące oraz bardzo jaskrawą barwę. Zawór 360° umożliwia idealne spryskiwanie dookoła w każdym kierunku.

wysokiej jakości, szybko schnący lakier specjalny odporny na działanie czynników atmosferycznych i chemicznych
dobre właściwości przylegania
wysoka zawartość substancji stałych
bardzo wysoka nieprzezroczystość i świetlistość
zawór 360° umożliwia znakowanie dookoła



NORMFEST®

Normfest Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4/10
60-449 Poznań
Tel.: +48 61 8 439 140
Fax: +48 61 8 439 142
e-mail: info@normfest.pl
www.normfest.pl
www.normfest-shop.pl



Wskazówka robocza

Zastosowanie: Powierzchnia, która ma być poddana obróbce musi być czysta i sucha. Dokładnie wstrząsać puszką przez około 2 minuty przed natryskiem. Spryskać próbnie i nałożyć na żadaną szerokość. Utwardzanie następuje po 16 godzinach w temperaturze 20°C. Po zakończeniu procesu malowania odwróć puszkę do góry dnem i spryskaj pusty zawór. **WAŻNE:** Przed użyciem należy doprowadzić puszkę do temperatury pokojowej! Temperatura aplikacji wynosi od +10°C do +25°C! Natrykiwać tylko przy suchej pogodzie i w miejscach osłoniętych od wiatru! Celem niniejszych informacji jest udzielenie porad zgodnie z naszą najlepszą wiedzą opartą na naszych testach i doświadczeniu. Jednak ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz warunki przechowywania i przetwarzania, na które nie mamy wpływu, nie możemy ponosić odpowiedzialności za wyniki przetwarzania w indywidualnych przypadkach. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów.

Typowe obszary zastosowania kolorów:

- Różowy - prace geodezyjne i tymczasowe oznaczenia placów budowy
- Zielony - oznaczanie rur kanalizacyjnych i ściekowych
- Niebieski - oznaczanie rur z wodą pitną
- Czerwony - oznaczanie linii energetycznych
- Żółty - oznakowanie rur gazowych

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania.

Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów. Modyfikacje i dalsze zmiany zastrzeżone.