



Zestaw kontrolny oznakowania poziomego

Na przestrzeni ostatnich lat możemy zaobserwować wpływ stosowania lepszej jakości materiałów oraz kulek szklanych na jakość i funkcjonalność oznakowania poziomego dróg. Nowe typy oznakowania poprawiły jego funkcjonalność zwłaszcza podczas deszczu w warunkach nocnych, umożliwiając lepszy odpływ wody. Co za tym idzie, wzrosły również koszty materiałów na skutek, m.in. liczniejszych kontroli jakości oznakowania poziomego w trakcie i po aplikacji oraz faktycznej ilości zastosowanego materiału. Zestaw kontrolny oznakowania poziomego firmy DELTA oferuje narzędzia potrzebne do sprawdzenia tych parametrów.



Zestaw kontrolny oznakowania poziomego jest przeznaczony wyłącznie do kontroli jakości oznakowania dróg.

Zestaw zawiera następujące narzędzia:

- Miernik grubości oznakowania
- Grzebień powłoki mokrej
- Termometr wprowadzany
- Termometr i higrometr
- Wagę elektroniczną
- Szkló powiększające
- Podświetlony mikroskop
- Miarę

Miernik grubości oznakowania służy do pomiaru grubości oznakowania w warunkach na sucho, w celu weryfikacji zaaplikowanej ilości farby, czy materiału termoplastycznego.

Grzebień powłoki mokrej wyznacza grubość farby lub materiału termoplastycznego podczas aplikacji.

Termometr wprowadzany służy do sprawdzania temperatury powłok płynnych takich jak farba drogowa i materiał termoplastyczny.

Termometr/higrometr używany jest do sprawdzenia temperatury otoczenia i wilgotności względnej w miejscu aplikacji oznakowania.

Waga elektroniczna jest przeznaczona do określenia ciężaru materiału użytego do aplikacji oznakowania, tj. kulki szklane.

Podświetlony mikroskop z 40x powiększeniem dla kontroli oznakowania, posypu kulkami i zatopienia kulek w materiale.

Szkló powiększające może powiększać przedmioty 6-krotnie. Otworzyć urządzenie i umieścić go nad przedmiotem, który ma być obserwowany.

Miara do pomiaru długości.

Gwarancja

2 lata

Kontakt

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt:

Scopus Sp. z o.o.
ul. Gen. Józefa Wybickiego 31/2
81-842 Sopot
Tel: (058) 664 84 09; +48 660 003 729
www.scopus.com.pl
e-mail: info@scopus.com.pl