

OZNAKOWANIE POZIOME - TRWAŁE LINIE

KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ

OPIS

Odporne na ciężką pracę, długotrwałe linie do oznakowania poziomego dla obszarów wewnętrznych i zewnętrznych.

CHARAKTERYSTYKA

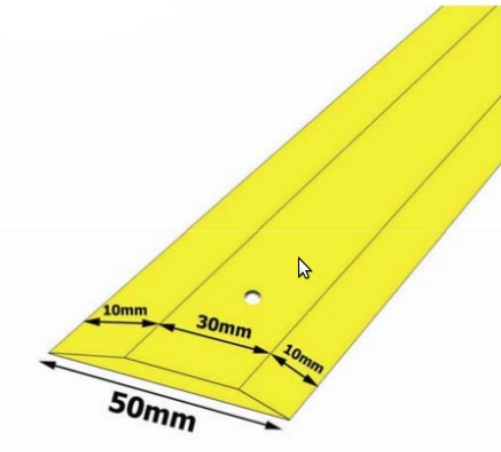
- Gotowe do użycia natychmiast po instalacji
- Szybki i łatwy montaż
- Odporność na uderzenia
- Odporność na korozję
- Lekkie
- Brak iskrzenia
- Niemetaliczne
- Mocna, trwała konstrukcja z włókna szklanego
- Wyczuwalne dotykiem linie do oznakowania obszaru ruchu pieszych
- Widoczny kolor

APLIKACJA

- Hale fabryczne
- Chodniki dla pieszych
- Pomosty
- Obszary produkcyjne
- Parkingi
- Miejscach publicznych
- I wiele innych

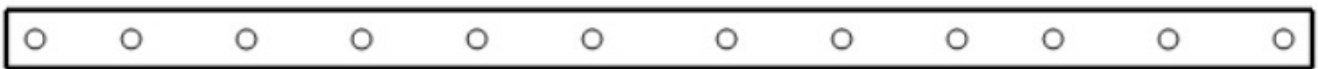
| | |
|---------------------|---|
| OPIS | Wyczuwalne dotykiem linie do oznakowania poziomego |
| WYGLĄD | Profil z włókna szklanego z wstępnie wywierconymi 12 otworami |
| ROZMIAR | Grubość: 3mm; szerokość: 50mm; długość: 3000mm |
| WAGA | 0,25 kg / m |
| TEMPERATURA PRACY | - 20°C do + 80°C |
| KOLOR STANDARDOWE | Biały lub żółty |
| OGÓLNA ZASTOSOWANIA | Standardowy ruch pieszych / dla niektórych pojazdów |

SCHEMATY I APLIKACJE



Układ nawierconych otworów

2 otwory na końcach są 15mm od końca materiału do środka otworu. Otwory pozostałe 270mm centrum do centrum. Średnica otworu 6 mm. Łącznie 12 otworów na 3000mm długości.



OZNAKOWANIE POZIOME - INSTRUKCJA OBSŁUGI I PORADY

Bezpieczeństwo

Standardowy sprzęt i ubiór ochronny to podstawowe minimum podczas instalowania linii oznakowania poziomego. Dotyczy to maski przeciwpyłowej, okularów ochronnych, grubych rękawic i kombinezonu. Jeśli jest taka potrzeba produkt powinien być dopasowywany w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Resztki po obróbce mechanicznej mogą być usunięte przy pomocy zwykłych środków czystości. Nie są wymagane specjalne licencje lub zezwolenia.

Przygotowanie.

Upewnij się, że obszary, na który mają być nakładane Trwałe Linie Oznakowania Poziomego, są czyste i suche i wolne od materiałów sypkich i kruchych. Wszelkie "wypukłości" lub uszkodzenia powierzchni powinny być naprawione do zapewnienia stosunkowo płaskiej i spójnej powierzchni. Nakładać Linie tak, aby były swobodnie umiejscowione i płasko przylegały do powierzchni. W razie potrzeby, stały Linie mogą być przycięte na miejscu za pomocą przemysłowej wyrzynarki lub odpowiedniego ostrza tnącego (Bosch "T101 A1F" lub inne odpowiednie). Po wyznaczeniu obszaru na umiejscowione Trwałych Linii Oznakowania Poziomego, przy użyciu znacznika, zaznaczyć przez nawiercone wcześniej otwory miejsca mocowania na podłożu.

Oznakowanie Poziome - mocowanie do podłoża

Zakładając instalację za pomocą spoiwa, jak również mocowania śrub:

Podłoże betonowe – Przewierć wcześniej nawiercone otwory i włóż odpowiednie kołki (ok. 30mm nr 6). Następnie wystarczy nałożyć cienką linię Spoiwa od dołu profilu – zatrzymując się przy każdym z wierconych otworów. Następnie, za pomocą stalowych śrub z łbem stożkowym (ok 30mmx5.5mm) przymocować Trwałe Linie do podłoża.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma RUST-OLEUM Netherlands B.V. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. RUST-OLEUM NETHERLANDS B.V. BAAK 1, 4704 RJ P.O. BOX 138, 4700 AC ROOSENDAAL (THE NETHERLANDS) TEL.+31(0)165593636 FAX.+31(0) 165593600

Dystrybutor:

Noxan Sp. z o.o.
ul. Pułtуска 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 870 87 03
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

