

Триопан сигнальна кришка комбінована - маркування (без стовпів)



Артикул:

TRI-902.088_Mark

Висота:

90 cm

Створено 30.12.2023



Опис

Ваша рамка для TRIOPAN все ще в хорошому стані - але фольга з роками зносилася. TRIOPAN також пропонує додаткову сигнальну кришку.

Сторінка 1: Маркування з позивним персня

Розмір в см: 90

Якість: R1 (світловідбиваюча) біла

Технологія друку та кольору: звичайний друк: червоний флуоресцентний

Код дорожнього знака країни використання: 1.30

Тип напису: Маркування

Розташування напису: Зовні (під трикутником)

Країна використання: Австрія, Швейцарія

Сторона 2: Об'їзд перешкоди ліворуч

Розмір в см: 90

Якість: R1 (світловідбиваючий) білий

Спосіб друку та кольорова технологія: Звичайний друк: інший колір

Код країни застосування: 2.35, B21a.2

Країна використання: Австрія, Швейцарія, Франція

Опис

Сторона 3: Об'їзд перешкоди праворуч

Розмір в см: 90

Якість: R1 (світловідбиваючий) білий

Технологія друку і кольору: Звичайний друк: інший колір

Код країни застосування: 2.35, B21a.1

Країна використання: Австрія, Швейцарія, Франція

Переваги матеріалу R1:

- Дуже гнучкий і тому зручний у використанні (порівняно з R2)
- Світловідбиваючий дизайн
- Хороше співвідношення ціна/якість
- Відповідає всім необхідним стандартам
- Друк червоно-флуоресцентним кольором (помаранчевим), який є більш помітним вдень
- Більш стійкий до холоду

Версія з повністю світловідбиваючим фоном і флуоресцентним попереджувальним трикутником для оптимальної видимості вдень і вночі. Клас R1 відповідає специфікаціям SN 640 871, таблиця № 1. Світловідбиваючі властивості класу R1, або типу 1, ґрунтуються на поліуретанових сферах зі зворотним відбиттям у цьому матеріалі. Діапазон застосування до - 30 градусів за Цельсієм.



Триопан сигнальна кришка комбінована - маркування (без стовпів)

Артикул: TRI-902.086_Mark

Ваша рамка для TRIOPAN все ще в хорошому стані - але фольга з роками зносилася.

TRIOPAN також пропонує додаткову сигнальну кришку.

Сторінка 1: Маркування з печаткою будівельника

Розмір в см: 90

Якість: R1 (світловідбиваюча) біла

Технологія друку та кольору: Звичайний друк: Червоний флуоресцентний

Код дорожнього знака країни застосування: 1.14

Напис: Маркування

Розташування напису: Зовні (під трикутником)

Країна використання: Австрія, Швейцарія



Триопан сигнальна кришка комбінована - маркування (без стовпів)

Артикул: TRI-902.087_Mark

Ваша рамка для TRIOPAN все ще в хорошому стані - але фольга з роками зносилася.

TRIOPAN також пропонує додаткову сигнальну кришку.

Сторінка 1: Маркування з печаткою будівельника

Розмір в см: 90

Якість: R2 (світловідбиваюча) біла

Технологія друку та кольору: Звичайний друк: Червоний флуоресцентний

Код дорожнього знака країни використання: 1.14

Напис: Маркування

Розташування напису: Зовні (під трикутником)

Країна використання: Австрія, Швейцарія



Триопан сигнальна кришка комбінована - маркування (без стовпів)

Артикул: TRI-902.088_Mark

Ваша рамка для TRIOPAN все ще в хорошому стані - але фольга з роками зносилася.

TRIOPAN також пропонує додаткову сигнальну кришку.

Сторінка 1: Маркування з позивним персня

Розмір в см: 90

Якість: R1 (світловідбиваюча) біла

Технологія друку та кольору: звичайний друк: червоний флуоресцентний

Код дорожнього знака країни використання: 1.30

Тип напису: Маркування

Розташування напису: Зовні (під трикутником)

Країна використання: Австрія, Швейцарія



Комбінований триопан (сторони надруковані по-різному)
Висота: 90 см - R1 Світловідби-

Артикул: TRI-300.038-90R1

Фініш: R1 - світловідбиваюче

Висота 90 см

Всі три сторони можуть бути надруковані з різними символами.



Комбінований триопан (сторони надруковані по-різному)
Висота: 90 см - R2 Високовідби-

Артикул: TRI-310.359-90R2

Фініш: R2 - Високовідбивне

Висота 90 см

Всі три сторони можуть бути надруковані з різними символами.



Тріопан комбі 90 см звичайна версія

Артикул: TRI-STA-300.033-90N

Фініш: N - Не віддзеркалююче

Висота 90 см

На всі три сторони можна нанести різні символи.
Версія для денного використання з червоним флуоресцентним попереджувальним трикутником. Діапазон застосування до -35 градусів за Цельсієм.