

TRACK MARKER

**AEROSOL PRO FLUORESCENČNÍ ZNAČENÍ NA ÚZEMÍ STAVBY
[TRVANLIVOST: 3 MĚSÍCE]**

TRACK MARKER je výrobek, který splňuje základní požadavky na různé druhy značení (reflexní značení na chodnících a silnicích, značení používané během stavebních prací, ...), u kterých není vyžadována dlouhodobá trvanlivost značení.

Aerosol TRACK MARKER s jednoduchým a pohodlným používáním je vybaven patentovaným bezpečnostním vrškem Soppec «TP».



VLASTNOSTI

- Výrobek je možné použít na mnoha různých druzích povrchů jako jsou beton, asfalt, tráva, štěrk, písek, kámen, dřevo.
- Bezpečnostní víčko s výjimečnou silou (nepraskne ani v případě pádu celé plechovky s aerosolem z výšky 1,5 m).
- Výjimečně rychleschnoucí: cca 5 minut.
- Výrobek umožňuje velkou flexibilitu použití a poskytuje vysoké krytí: při použití značkovacího vozíku Soppec vystačí 1 plechovka aerosolu na vyznačení trvanlivé čáry o délce 30 m a šířce 2 cm.
- Trvanlivé značení také na vlhkých površích - max. 3 měsíce (podle druhu povrchu, podmínkách aplikace a stupni expozice ultrafialovému záření).
- Rozsah pracovní teploty: -20 až 50 °C.



TRACK MARKER je dostupný v 6 barvách

 FLUO RED Ref. č. 141213	 FLUO ORANGE Ref. č. 141216	 FLUO YELLOW Ref. č. 141217	 FLUO GREEN Ref. č. 141218	 FLUO BLUE Ref. č. 141219	 FLUO CHERRY RED Ref. č. 141225
---	--	--	---	---	--

BALENÍ

Plechovky s aerosolem, objem 650 ml brutto / 500 ml netto, v obalech po 12 kusech

14

CHARAKTERISTIKA

SKLADOVÁNÍ A MANIPULACE S VÝROBKEM

Plechovky s aerosolem skladujte v prostředí při teplotě 15 až 25 °C a při relativní vlhkosti 50 až 60 %.

Nevystavujte působení teploty přesahující 50 °C. Doba skladování plechovky s aerosolem před použitím je max. 4 roky (podmínky skladování jsou uvedeny výše). Uchovávejte mimo dosah veškerých zdrojů zapálení, vysokých teplot a také přímého slunečního záření.

Během provádění jakýchkoliv činností spojených s uskladňováním výrobku nebo jeho používáním se doporučuje zvláště **VYHÝBAT SE KOUŘENÍ.**

SLOŽENÍ

Pojidlo: akrylové

Pigmenty: minerály a organické látky bez olova a kadmia.

Rozpouštědla: složená směs bez chlorovaných rozpouštědel a aromatických sloučenin (toluen, xylen, atd.)

Hnací plyn: speciální směs isobutenu a propanu.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Manuálně nebo pomocí našich aplikačních přístrojů (vozík a pistole, viz stránky 20 a 21).

PŘED POUŽITÍM: silně protřepte v obrácené poloze.

PO POUŽITÍ: je třeba uvolnit dávku aerosolu s vrškem směřujícím nahoru.

BOZP

Seznamte se s Bezpečnostními listy nebezpečných látek (MSDS), které jsou zdarma přístupné na internetu: www.quick-fds.com.

Díky použití patentovaného bezpečnostního víčka firmy SOPPEC barva neuniká a netvoří se opar.

Označení dle nařízení CLP pomocí dvou piktogramů symbolizujících nebezpečí.



BARVY A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZNAČENÍ