

## ZNAČKOVACIA FARBA NEÓN MPT TECH™ ZNAČKOVACIA FARBA NEÓN

Veľmi sýta a rýchloschnúca farba pre trvalejšie, viditeľné a výrazné značenie s vysokou krycou silou. Má využitie pri značovaní a označovaní v rôznych oblastiach: zemné práce, údržba ciest, topografické značkovanie, geologické štúdie, baníctvo, lomy, stavebníctvo, verejné práce, priemysel, potrubia, inžinierske siete, dekorácie a pod.

Najčastejšie sa používa v stavebníctve na vyznačovanie pozemkov, hraníc výkopov, uloženia kanalizácie, vody, plynu, elektriny a pod. Ďalej ako náhrada dopravného značenia na cestách pri ich údržbe, v priemysle na značenia v halách, selekciu dielov a súčiastok, ale aj ako bezpečnostné zábrany. V lesníctve pre selekciu stromov a turistické značenia. Produkt je možné aplikovať v akejkoľvek polohe dózy.

Je vhodným doplnkom každého automobilu pre prípad dopravnej nehody (označenie polohy vozidiel, označenie brzdnej dráhy apod.)

### Vlastnosti:

Má výbornú priľnavosť na asfalt, betón, kov, rôzne povrchy vozoviek, drevo, trávnu, zem, športové a detské ihriská. Môže byť tiež aplikovaná na vlhké podklady a aj pri nízkych teplotách do -20°C. Je odolná voči poveternostným vplyvom, vode, oteru a UV žiareniu do 1 roka. Ak bola farba aplikovaná na mokrý podklad, je táto doba kratšia. Doba schnutia cca 10 minút. Neobsahuje ťažké kovy a nezaťažuje životné prostredie.

### Návod na použitie:

Obsah dózy musí mať teplotu minimálne 10°C. Pred použitím nádobu dobre pretriasť, cca minútu od počutelného nárazu miešacích guľčiek. Jemným tlakom pretlačiť poistku na striekacej hlave. Podklad musí byť bez námrazy, oleja, tukov, prachu a voľných častíc. Zo vzdialenosti 15 až 20 cm striekať na podklad.

Farebný odtieň zodpovedá farebnému pásiku alebo farbe striekacej hlavy. Skladujte v suchu a chlade. Chráňte pred mrazom.



### Technické údaje

Balenie:	Aerosól FE dóza 500ml
Farba:	Podľa pásiku na vrchnáku
Vôňa:	Acetón
Hustota:	0,87 g/cm <sup>3</sup>
Obsah VOC:	89%
Hraničná hodnota VOC kat. B (e):	840 g/l
Max. obsah VOC vo výrobku v stave pripravenom na použitie:	593 g/l
Výdatnosť:	Cca 4m <sup>2</sup> plochy
Skladovanie:	Od + 5°C do + 35°C, chrániť pred priamym slnečným žiarením, nevystavujte teplotám nad 50°C
Skladovateľnosť:	5 rokov od dátumu výroby
Tepelná odolnosť pri preprave:	- 15 °C

