



Balení

- Dóza 500 ml

Barva

- Dle výběru

Technický list

TL 14.01 Značkovací sprej

Produkt

Speciální nástříková barva pro značení všeho druhu - vedení inženýrských sítí, vytyčování pro zemní práce, značení napadených stromů a mnoho dalších. Sytá a velmi jasná neprůsvitná barva vhodná na dřevo, kov, beton, asfalt, kámen, zeminu aj. Odolná proti oděru, vodě, běžné stavební chemii a povětrnostním vlivům.

Vlastnosti

- Rychle zasychá
- I na vlhký podklad
- Jasná barva
- Multipoziční dóza

Použití

- Značení vedení inženýrských sítí
- Trasování řezů pro výkopy v komunikacích
- Značení napadených stromů pro prořez
- Sprej vhodný pro plynáře, vodaře, geodety, lesníky, stavaře, dopravní policisty, silničáře, pro dočasné sportovní a kulturní akce ve městech

Technické vlastnosti

Hustota	g/ml	0,936 – 0,963	Při teplotě +20 °C
Tepelná odolnost	°C	-15	Při přepravě
Aplikační teplota	°C	+5 / +40	Teplota vzduchu i podkladu
Skladovatelnost	měsíce	36	dnem dolů!!! Při teplotách pd +5 °C do +25 °C
Vzdálenost při aplikaci	Mm	200 - 250	

Pokyny

Před upotřebením protřepejte. Stříkejte ze vzdálenosti cca 20 cm. Dóza je multipoziční, lze ji držet při aplikaci dnem dolů i vzhůru. Používat při okolní teplotě vzduchu do +40°C. Určeno pro krátkodobé značení. V závislosti na hustotě provozu je barva dobře čitelná cca 3-4 týdny. Po uplynutí této doby se začne z podkladu vytrácet. Pokud byla barva aplikována na mokřý podklad, je tato doba kratší.

Čištění

Ruce: pasta na ruce, mýdlo a voda



Den Braven

Aktualizace

Aktualizováno dne 7.8.2015

Vyhotoveno dne 23.6.2010

Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na naší vlastní zkušenosti, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto však firma nemůže znát nejrůznější použití, kdy bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.