

RYCHLÝ ODSTRAŇOVAČ GRAFFITI a TAGŮ

GRAFFITISOLVE IG 111 je speciálně vyrobený pro rychlé čištění tagů nebo graffiti, které jsou aplikované na materiálech, jako jsou barvy, fasády, kameny, karosérie, dřevo a na některé plastové povrchy.

Je určený pro odstraňování z ploch ošetřených antigraffiti ochranou IG 110, IG 115, IG 335 a IG 665. Velmi rychle rozpouští graffiti. Jeho působení lze kdykoli zastavit, a tím minimalizovat riziko poškození původního povrchu.

Selektivní čištění: odstraňuje graffiti bez poškození podkladu, na kterém byl aplikován. Je-li graffiti a nátěr stejného charakteru a složení, selektivní odstranění graffiti není možné.

Vždy se doporučuje odstranit graffiti co nejdříve po jeho aplikaci. Některé barvy obsahují pomalu odpařující se těžká rozpouštědla, která se před vytvrzením mohou dostat do podkladu. Pokud bude odstranění aplikováno příliš dlouho, mohou poškodit podklad do hloubky barev a struktury. Odstraňování graffiti z nátěrů nebo z plastů je vždy citlivá operace. Účinek musí být silný, ale musíte správně zvolit čas, kdy **GRAFFITISOLVE** smýt a tím jeho působení přerušit, aniž by došlo k poškození podkladu. **PROTO JE NUTNÉ SI VŽDY UDĚLAT TEST a podle něho zvolit čas smytí.**

Rychlost odpaření	Bod vzplanutí	Hustota	Báze	Vzhled	Škodlivost
2-3 min.	25°C	0,89	SOLVENT	kapalina	NEMÁ



Aplikace odstranění graffiti:

Produkt připraven k použití. Před použitím **JE NUTNÉ SI VŽDY UDĚLAT TEST**. Naneste přípravek krouživým způsobem na graffiti nebo tag. Vyčkejte tak dlouho, až se graffiti naruší a rozpustí, poté jej setřete jemným hadříkem případně opláchněte vodou. Opakujte tento postup, aby jste důkladně a zcela odstranily stopy barev, rozpuštěných první operací. Nakonec utřete měkkým hadříkem do sucha. Plochy ošetřené antigraffiti ochranou IG 110 nebo IG 115 se může společně s graffiti se odstranit i 1 vrstva ochranného nátěru. Pro zaručení spolehlivé anti-graffiti ochrany je třeba tuto vrstvu znovu nanést.. Pokud byla ochrana IG 335 nebo IG 665 není nutné ji aplikovat znovu. Doporučené nanášení: válečkem, štětcem s přírodními vlákny, hadříkem. Balení: 5, 30 a 200L