

Kittfort „ Barvožrout “ Gel

Složení a charakteristika výrobku:

Odstraňovač starých nátěrů BARVOŽROUT je směs organických rozpouštědel a aditiv neklasifikovaných jako nebezpečné. Vysoce účinný moderní univerzální gelový odstraňovač olejových, syntetických, epoxidových, polyuretanových a disperzních nátěrů z kovových, dřevěných i betonových podkladů. **Velmi dobře čistí od všech uvedených barev požití štětce (jednoduše na 24 hodin vložte do gelu a druhý den jsou jako nové).**

Způsoby aplikace:

Před použitím odstraňovač důkladně promíchejte! Odstraňovač se nanáší nejlépe štětcem (popř. válečkem – při větších souvislých plochách) a to v minimální vrstvě na odstraňovaný nátěr. Díky gelové konzistenci se velmi dobře aplikuje, jak na vodorovné tak i svislé plochy. Velmi dobře se roztírá a nestéká. Odstraňovač dobře a rychle rozetře! Do již nanesené vrstvy nedoporučujeme opakovaně vstupovat. Nabourává se tím již probíhající proces odstraňování. Barvožrout v závislosti od typu nátěru, působí tak, že za kratší nebo delší čas (1 – 5min.) nátěr změkčí, nabobtná a tím oddělí od podkladu. Narušený nátěr se pak jednoduše špachtlí nebo škrabkou lehce odstraní. Rychlost působení odstraňovače je závislá na teplotě a tloušťce vrstvy odstraňovaného nátěru. Doporučená optimální teplota podkladu a vzduchu je 15 až 25C . Při nižších teplotách se doba působení prodlužuje !!! Jestliže by se díky více vrstvám nepodařilo nátěr odstranit na první pokus, celý proces se znovu opakuje. Po odstranění původního nátěru je nutné před aplikací nového nátěru povrch důkladně odmastit (benzín, nitroředidlo apod.). Následně doporučujeme u kovových i dřevěných podkladů povrch lehce přebrousit. Barvožrout neobsahuje kyseliny, šetří tak především kovy – méně korodují. Aplikaci doporučujeme venku nebo v dobře větraných prostorech. Při práci je zakázáno pracovat s otevřeným ohněm nebo vykonávat činnost, která vyzařuje vysokou teplotu. Odstraňovač může poškozovat některé plasty!!

Parametry :

Vzhled : viskózní kapalina

Barva : bílá

Hustota : 0,96 – 1,05 g/cm³ při 20°C

Vydatnost : 10 -14m² /kg

Hodnoty pro stanovení emisních limitů:

Hustota : 0,996 g/cm³ při 20°C

VOC: 843 g/l odstraňovače

TOC: 0,48 kg/kg odstraňovače

Skladovatelnost:

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 24 měsíců od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5-25 °C.

Likvidace odpadů a obalů:

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Bezpečnost a ochrana zdraví: Otvírejte opatrně, při delším skladování a vyšší teplotě se v něm může vytvořit přetlak. Obaly je nutné dobře uzavírat.

Obsahuje: 1,3 dioxolanaceton , dimethoxymethan

Dále viz bezpečnostní list výrobku