

**Prodej v ČR:**

SIMAT a.s.
Strašnická 3164/1a
102 00 PRAHA 10

Tel: 271 751 829-30

Fax: 271 751 831

E-mail: info@simat-as.cz

TECHNICKÝ LIST

NORTECH čistič polykarbonátu

Nbt-Sao-04932

Stav: 01/2006

▪ Vlastnosti a oblast použití

Vlastnosti

NORTECH čistič polykarbonátu je bezbarvý čistící prostředek s omezeným obsahem rozpouštědel šetrný k životnímu prostředí, který je speciálně určen pro odstranění graffiti. Je určen pro čištění citlivých podkladů.

Oblast použití

NORTECH čistič polykarbonátu je určen především k odstraňování sprejových barev a nápisů provedených fixy a značkovači na plexiskle a akrylátu (polykarbonátové materiály). Je použitelný také na další citlivé, hladké, případně lakované plochy. Vzhledem k různorodosti podkladů se doporučuje provést předem zkoušku na pokud možno skryté ploše.

▪ Pokyny pro použití

Příprava podkladu

Při lehkém a čerstvém znečištění sprejovými barvami nebo nápisy fixem bez předúpravy podkladu.

Příprava čističe před aplikací

Materiál je připraven k použití. Promíchat pouze ručním míchadlem, v uzavřeném kanystru možno protřepat. POZOR! Nepoužívat žádná rychloběžná míchadla.

Zkouška kompatibility s podkladem

20 tahů s přesně napuštěným hadrem, střední tlak. Podle zabarvení a stupně narušení podkladu rozhodnout o dalším použití. Zkušební plochu dobře omýt.

Aplikace

NORTECH čistič polykarbonátu po provedení zkoušky kompatibility nanést čistým suchým hadrem nebo štětcem přímo na znečištěnou plochu. K narušení sprejové barvy nebo popisů fixem dojde po cca 2 minutách účinkování čističe. U lakovaných ploch (např. automobil) ihned po nanesení čističe podpořit narušení graffiti opatrným třením umělohmotnou houbičkou (např. na mytí nádobí).

Rozpuštěné zbytky barvy setřít. Znečištěné hadry již znovu nepoužívat. Pokud zůstanou na čištěné ploše po prvním čištění zbytky barvy (stíny), postup opakovat s použitím čistých hadrů. Plochu vždy důkladně omýt.



NORTECH čistič polykarbonátu

Metody aplikace

Natírání, nanesení hadrem, v případě potřeby stříkání (postřikovač, nízkotlaké čerpadlo, vzduchová pistole, airless)

Čištění techniky a náradí

Okamžitě po použití vodou, hadry nechat uschnout a likvidovat s komunálním odpadem

▪ Technická data

Měrná hmotnost 1,0 g/ml

Hodnota Ph 7

Podmínky pro aplikaci teplota podkladu a ovzduší min. +10°C, odstup teploty podkladu od rosného bodu min. 3°C

Spotřeba cca 200 ml/m² (údaj výrobce), závisí na typu barvy a podkladu, pro větší plochy provést ověření reálné spotřeby

Balení 10 l, 5 l plastový obal

Nebezpečné látky viz údaje na etiketě

Upozornění

Zabránit působení čističe na pokožku. Doporučuje se použití ochranných brýlí. Zasaženou pokožku důkladně umýt vodou a mýdlem. Zbytky barev musí být jímány a likvidovány podle místních předpisů.

Prodej v ČR:

SIMAT a.s.
Strašnická 3164/1a
102 00 PRAHA 10

Tel: 271 751 829-30
Fax: 271 751 831
E-mail: info@simat-as.cz