

ODSTRÁŇ SPREJera

Gél určený na odstránenie sprejerských „výtvorov“. Vďaka veľmi ľahkej aplikácii to zvládne skutočne každý.

1. Charakteristika výrobku

- jednoduchá aplikácia
- univerzálne použitie na akrylátové, epoxidové, nitrocelulóзовé, polyuretánové, alkydové a ďalšie farby
- vie vyčistiť nenasiakavé hladké povrchy (dlažba, mramor, kabrinec, sklo, kov a pod.) s veľmi dobrým výsledkom
- čistí omietky, ktoré sú natreté fasádnou farbou. Po vyčistení sa musí farba fasády obnoviť a doporučujeme následné nanosenie prípravku **OCHRANA PRED SPREJERMI**
- Na povrchoch, ktoré boli predtým ošetrené prípravkom **OCHRANA PRED SPREJERMI** sú výsledky excelentné

2. Použitie

Prípravok je určený na odstránenie výsledkov vandalizmu sprejerov. Princíp fungovania je založený na narušení štruktúry farby, jej rozpustení a následného opláchnutia studenou vodou, alebo okefovaním vodou s prídavkom saponátu. Nedoporučujeme použitie na PVC, polystyrén, polyuretány, polykarbonáty, alebo polymetylmetakryláty, pretože môže dôjsť k narušeniu povrchu a jeho zmatneniu. U niektorých povrchoch, ktoré sú opatrené náterom, je potrebné na skrytej časti overiť buď dobu, počas ktorej je nutné nechať prípravok pôsobiť, alebo vôbec vhodnosť použitia na konkrétnom type materiálu.

3. Fyzikálne a mechanické parametre

Konzistencia gélovitá, farba transparentná nažltlá.

4. Skúšobné atesty

Výrobok je certifikovaný podľa zákona č. 90/1998 Z.z. . Priebežnú nezávislú kontrolu zabezpečuje akreditované skúšobné laboratórium.

5. Pokyny na spracovanie

Vždy doporučujeme prípravok vyskúšať na skrytom mieste! Gél aplikujte neriedený. Nanášajte ho štetkou, valčekom, prípadne bezvzduchovým striekaním alebo máčaním znečisteného materiálu. Prípravok po nanosení nechajte pôsobiť 5 až 10 minút v závislosti od teploty podkladu a okolia. Potom povrch omyte vodou s prídavkom saponátu a kefou alebo ostriekajte studenou vodou. Ak zostali na povrchu nezmyté častice farby, postup na týchto miestach po odparení vody a vyschnutí opakujte. Aplikácia sa robí pri teplote + 5 až + 30 °C. Na takto očistený povrch doporučujeme naniesť preventívny ochranný prípravok **OCHRANA PRED SPREJERMI**.

6. Výdatnosť

4 až 6 m² / kg v priamej závislosti od teploty, nasiakavosti povrchu a typu odstraňovanej farby.

V prípade fasádnych farieb hrozí nebezpečenstvo odfarbenia pri odstraňovaní!!

7. Balenie a skladovanie

Výrobok je štandardne dodávaný v PE vedrách s obsahom 1 l, 10l a 20l. Záručná doba je 24 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní skladovacej teploty v rozmedzí +5°C až +25°C.

8. Ochrana zdravia pri práci

Prípravok obsahuje A-Methyl-2pyrrolidon a je klasifikovaný ako dráždivý. Pri práci dodržiavajte základné pravidlá hygieny, nejedzte, nepite a nefajčite a zaistite dostatočné vetranie pracoviska. Zamedzte styku s pokožkou a očami, doporučujeme použiť vhodné ochranné rukavice.

Pre výrobok platí TL OS 01-01/HAS. Údaje vytlačené v tomto technickom liste vychádzajú zo znalostí a informácií dostupných výrobcovi v čase vydania. Tento technický list stráca platnosť vydaním nového aktualizovaného technického listu. V prípade potreby a akýchkoľvek pochybností či nejasností kontaktujte výrobcu.