

A-GRAF

APREPARAT ANTYGRAFFITI



Przeznaczenie:

Preparat woskowy na bazie rozpuszczalników organicznych przeznaczony do ochrony powierzchni murów (wewnątrz i na zewnątrz) przed graffiti oraz tworzący powłokę utrudniającą przyklejanie plakatów. Zastosowana metoda traconej powłoki (tzw. miękka) ulega częściowemu usunięciu wraz z farbą, którą wykonano napisy i rysunki. Warstwa ochronna umożliwia łatwe usuwanie zanieczyszczeń z podłoża betonowego, cegieł, kamieni sztucznych i naturalnych oraz tynków. Pokryta preparatem ściana zniechęca również „grafficiarzy” do malowania, gdyż utrudnia wykonanie rysunków (linie rozmywają się, farba ścieka). Dodatkową zaletą preparatu jest przedłużanie trwałości tynków z powodu odizolowania ich od wpływu czynników niszczących, jak wilgoć, mchy, zanieczyszczenia powietrza, czynniki atmosferyczne. Preparat może być nakładany na takie podłoża, jak kamienie, beton, cegły, mineralne tynki, tynki malowane po przeprowadzeniu próby przed aplikacją.

Przygotowanie powierzchni i stosowanie:

Preparat jest gotowy do użycia. Powierzchnie przeznaczone do ochrony powinny być suche, czyste, pozbawione tłustych plam i pyłu. Należy nakładać ręcznie przy pomocy pędzla lub tkaniny, a po rozcieńczeniu benzyną lakową (lub jej odpowiednikiem) do max. 20% można nakładać natryskiem. Drugą warstwę zaleca się nakładać po 1,5 godz. schnięcia pierwszej. Należy się upewnić, że już pierwsza warstwa uzyskała odpowiednią przyczepność przed nałożeniem kolejnej. Ze względu na różnorodność materiałów stosowanych w budownictwie zawsze zaleca się przeprowadzenie próby przed zastosowaniem preparatu. Barwne powierzchnie tynków mogą ulec nieznacznemu przyciemnieniu. Nie wystawiać preparatu na słońce i temperaturę powyżej +35°C. Nie stosować na wilgotne powierzchnie. Aby zwiększyć wydajność preparatu wskazane jest gruntowanie powierzchni porowatych.

Usuwanie graffiti: Z gładkich powierzchni: usunąć farbę przez zwykłe szczotkowanie lub strumieniem zimnej wody pod ciśnieniem. W przypadku trwalszych rysunków - najpierw spryskać detergentem i odczekać. Z powierzchni chropowatych - usuwanie strumieniem wody pod ciśnieniem. W wielu przypadkach może być konieczne zastosowanie wody o temp. +60÷70°C. Po takim zabiegu należy po dokładnym wysuszeniu powierzchni ponownie nałożyć co najmniej jedną warstwę preparatu A-GRAF.

Zalecenia BHP:

Stosować zwykłe środki ostrożności jak przy pracy z innymi rozpuszczalnikowymi wyrobami lakierniczymi. Chronić przed dostępem dzieci. Chronić oczy i powierzchnię skóry przed bezpośrednim kontaktem z wyrobem. Stosować okulary i rękawice ochronne. W przypadku zanieczyszczenia zmyć skórę wodą i mydłem, zabrudzoną odzież zmienić. Oczy natychmiast przepłukać dużą ilością bieżącej wody, przez co najmniej 20 minut. W przypadku podrażnienia udać się do lekarza.

- postać: białokremowa tiksotropowa ciecz, nierozpuszczalna w wodzie,
- wygląd powłoki: matowa, bezbarwna do lekko opalizującej,
- nakładać: pędzlem lub tkaniną, a po odpowiednim rozcieńczeniu - natryskiem,
- przechowywanie i stosowanie: w temp. +5÷30°C,
- czas całkowitego schnięcia, zależny od podłoża i warunków otoczenia: ok. 48 godzin,
- nakładanie następnej warstwy: po 1,5 godz.
- zalecana ilość warstw: 2-3,
- wydajność: podłoże porowate: 5-7 m²/l, podłoże nieporowate: 7-12 m²/l,
- gęstość: ok. 0,8 g/cm³,
- mycie narzędzi i rozcieńczanie: benzyna lakowa lub odpowiedniki,
- gwarancja: 12 miesięcy od daty produkcji,
- trwałość powłoki nie zmywanej - 3-5 lat.

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.