

# Farby do metalu

Wizytówką każdej posesji jest jej ogrodzenie. W Polsce coraz bardziej popularne są ogrodzenia metalowe. Zagrożeniem dla tego typu płotu jest korozja (rdzewienie), czyli proces stopniowej destrukcji metalu.

Firma V33 od wielu lat jest dostawcą produktów do ochrony i dekoracji metalu. W swojej ofercie firma posiada zarówno środki do zwalczania korozji, takie jak środek przeciw rdzy, jak również produkty do ochronno-dekoracyjnego zabezpieczenia metalu – farby bezpośrednio na rdzę V33 oraz farby podkładowe do metali o trudnej przyczepności. W roku 2008 firma V33 wprowadziła farbę o bardzo wysokiej trwałości w trudnych warunkach klimatycznych, która została sprawdzona w klimacie alpejskim. Farba do metalu o ekstremalnej odporności charakteryzuje się doskonałą adhezją do powierzchni metalu surowego oraz skorodowanego. W swoim składzie zawiera żywice plisiloksanowe, co powoduje, że powłoka jest bardzo hydrofobowa (odporna na wodę), przy jednocześnie wysokiej paroprzepuszczalności.



Zapewnia to osiągnięcie optymalnych właściwości w zakresie ochrony konstrukcji metalowych przed wpływem ekstremalnych warunków atmosferycznych. Powłoka z żywicami polisiloksanowymi jest bardziej odporna termicznie i chemicznie od typowych farb antykorozyjnych. Możemy ją zatem stosować w środowiskach o dużym zanieczyszczeniu, w klimacie nadmorskim, gdzie występuje duże zasolenie, a także



używać do malowania przydrożnych płotów (w warunkach zimowych posypywanych solą). Farba jest przyjazna dla środowiska (spełnia wszelkie normy LZO), odporna na niskie i wysokie temperatury, a także na promieniowanie UV, co pozwala przez długie lata zachować kolor powłoki. Formuła tiksotropowa pozwala na malowanie powierzchni pionowych, nie powodując zacieków, co przy malowaniu ogrodzeń oraz metalowych konstrukcji, już zamontowanych, jest bardzo cenną zaletą. Farba o ekstremalnej odporności zawiera w swoim składzie środki antykorozyjne, co pozwala na aplikację produktu na metal już skorodowany (bez luźnej odpadającej rdzy), może być aplikowana wraz z podkładem V33 na powierzchni metali nieżelaznych oraz PCW. Preparat może być stosowany zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz, ma bardzo dużą wydajność 16 m<sup>2</sup>/l, sprzedawany jest w ośmiu kolorach: połysk oraz czarny mat.



V33 Polska sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 18  
62-069 Zakrzewo k/Poznań  
tel. 061 894 51 00, faks 061 894 41 41  
www.v33.pl

