

CORIMAL AEROZOL jest reaktywnym gruntem antykorozyjnym, który można nanosić na powierzchnie stalowe, żeliwne, ocynkowane i aluminiowe. **CORIMAL AEROZOL** można nakładać na podłoża niedokładnie oczyszczone z produktów korozji. **CORIMAL AEROZOL** ma odpowiednio dobrane własności fizykochemiczne, co zapewnia dobrą penetrację do podłoża przez porowatą strukturę rdzy. **CORIMAL AEROZOL** wiąże się z rdzą oraz podłożem fizycznie i chemicznie, tworząc po wyschnięciu dobry podkład pod farby nawierzchniowe. **CORIMAL AEROZOL** najczęściej jest stosowany tam, gdzie ze względów technicznych lub ekonomicznych nie można przygotować podłoża obróbką strumieniowo-ścierną.

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Podłoże stalowe czyste i gładkie – schropować papierem ściernym lub lekko przepiaskować. Zgorzelinę i zendrę – usunąć, spawy i zadziory – wygładzić. Podłoże skorodowane – oczyścić do stopnia Sa 1 wg PN ISO 8501-1:2001. W uzgodnionych przypadkach można dopuścić St 3. Metale nieżelazne, a szczególnie cynk i aluminium wymagają usunięcia produktów korozji z podłoża. Stare powłoki malarskie – starannie sprawdzić przyczepność starych powłok do podłoża. Mycie - każde podłoże przed malowaniem odtłuścić wodnym roztworem EKOSOLWENTU prod. MALEXIM i spłukać wodą.

Przygotowanie wyrobu

Przed użyciem opakowanie z farbą energicznie wstrząsnąć przez około 2 minuty.

Malowanie

Najkorzystniej jest malować w temperaturach 15 – 25 °C. Zaleca się nakładać kilka cienkich warstw (min. 2 warstwy) z odległości 25-30 cm. Pyłosuchość osiąga się po 30 min a suchość w dotyku po 2 godz. Ponowne malowanie w temp. 23±20C po 12 godz. Czasy schnięcia i ponownego malowania zależą od grubości warstwy, temperatury, wilgotności względnej powietrza i wentylacji. Krótki czas schnięcia farby zapewnia możliwość 2-krotnego malowania w ciągu jednego dnia. Po zakończeniu natrysku należy wyczyścić dyszę przez obrócenie pojemnika do góry dnem ,skierowanie dyszy w bezpiecznym kierunku i naciśnięcie przycisku przez ok.3 sekundy.

Wydajność: około 1,5-2 m² z opakowania

Opakowania: 400ml

Dostępne kolory: czerwony tlenkowy, szary jasny, czarny