



## EPOXY SPRAY 2 C

### PODKŁAD

- 2-składnikowy podkład epoksydowy do ochrony metali żelaznych i nieżelaznych przed korozją.
- Kolor: beżowy

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Szybkie schnięcie i mocne krycie.
- Przyczepność do metali żelaznych i nieżelaznych po tradycyjnych metodach przygotowania powierzchni.
- Trudniejsze podłoża, takie jak anodowane aluminium i stal nierdzewna, wymagają bardziej intensywnego sposobu obróbki wstępnej.
- Wysoka odporność chemiczna.
- Wydajność: 1 m<sup>2</sup> na 1 puszkę.
- Do profesjonalnego zastosowania.
- Okres przechowywania: 2 lata w nieotwieranym opakowaniu. Przechowywanie zgodnie z ogólnymi wymaganiami dotyczącymi aerozoli.
- Przechowywać z dala od mrozu, wilgoci i ciepła.
- Łatwopalny.

### ZASTOSOWANIE

- **PRZYGOTOWANIE PUSZKI:**
  - dobrze wstrząsnąć puszką - 2 minuty.
  - Zdejmij przycisk, który się znajduje w pokrywie puszki. Nałóż na spódzie puszki i wciśnij go mocno naciskając na puszkę. W tej chwili utwardzacz się znajduje w lakierze. Należy dobrze wstrząsnąć puszką od 3 do 4 minut żeby optymalnie wymieszać lakier z utwardzaczem.
  - Czas użytkowania: 48 godzin po wymieszaniu.
- **ZASTOSOWANIE:**
  - Powierzchnie muszą być wolne od wszelkich zanieczyszczeń.
  - Po odpowiednim przygotowaniu nawierzchni (ścieranie P240, piaskowanie, wytrawienie itp.) odtłuścić i wyczyścić za pomocą Etching Promotor.
  - Dobrze wstrząsnąć puszką (od 2 do 3 minut). Rozpylić w odległości 20-25 cm.
  - Nałóż kilka cienkich mokrych warstw, aż do uzyskania pożądanej grubości 50μ.
  - Dla suchej warstwy 20μ, temperatury otoczenia 20°C, wilgotności względna 60%:
    - Po 10 minutach odporny na kurz;
    - Do ponownego malowania:
      - - w pomieszczeniu możliwe bez ponownego ścierania w ciągu tygodnia
      - - na zewnątrz w ciągu 24 godzin bez bezpośredniego kontaktu z wilgocią
  - Opakowanie zawiera 1 dyszę: 1 z płaskim strumieniem.
  - Unikaj używania w temperaturze poniżej 15°C i przy ekstremalnie wysokiej temperaturze lub wilgotności.
  - Aby wydłużyć czas przechowywania puszki, należy – po użytkowaniu - trzymać puszkę do góry nogami i nacisnąć dyszę, dopóki cały płyn się nie wydostanie z przewodu i dyszy. Przechowywać do góry nogami.

### OPAKOWANIE

400 ML PUSZKA Z AEROZOLEM