

GLADIUM

**Antykorozyjna farba do metalu.
Podkład i wykończenie w jednym.**

PRZEZNACZENIE:

Farba antykorozyjna *Gladium* zapewnia jednocześnie doskonałą ochronę metalu oraz efekt dekoracyjny. Po nałożeniu *Gladium* tworzy cienką jednolitą warstwę, która jest stabilną barierą ochronną (nawet na krawędziach). *Gladium* gwarantuje długoletnią ochronę przed korozją oraz czynnikami atmosferycznymi, jakie występują w ekstremalnym środowisku górskim czy morskim. Farba *Gladium* jest zalecana do wszystkich urządzeń i sprzętów zawierających elementy metalowe, np. barierki, bramy, ogrodzenia, konstrukcje stalowe, silosy, które są bezpośrednio narażone na działanie szkodliwych czynników zewnętrznych.



CECHY TECHNICZNE:

Przechowywanie:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach w pomieszczeniach z dobrą wentylacją, w temp. -5°C +35°C

Trzymać z dala od ognia!

Właściwości:



- ✓ **Przylega do podkładów alkilowych i starych farb**
- ✓ **Odporna na uderzenia**
- ✓ **Odporna na korozję**
- ✓ **Przylega do podkładów alkilowych i starych farb**
- ✓ **Nie spływa**
- ✓ **Dobrze pokrywa krawędzie**
- ✓ **Zmniejsza częstotliwość konserwacji**

Przygotowanie powierzchni:

Powierzchnie przed malowaniem oczyścić z brudu, kurzu i rdzy. Koniecznie usunąć starą złuszczoną warstwę farby. Przedmioty i konstrukcje szczególnie narażone na korozję zaleca się zabezpieczyć podkładem *Antiruggine*, co zagwarantuje ochronę przed korozją.

**Nanoszenie:
Rozcieńczanie:**

Wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową rozcieńczając do 10% rozpuszczalnikiem *Acquaragia*.

Zalecana grubość warstwy:

45 mikronów

Grubość powłoki gwarantująca dobrą ochronę:

110-120 mikronów

**Wydajność:
Temperatura nakładania:**

4-5m² /L na dwie warstwy

+5°C +30°C

Czas schnięcia:

Sucha w dotyku 4 godz. Następną warstwę nakładać po 12-18 godz. Całkowity czas schnięcia 48 godzin.

Opakowania:

0,75L; 5L

Cykl nakładania:

nr 17