



INHIBITOR KOROZE IK 2020

INHIBITOR KOROZE IK 2020 je nepěnlivý inhibitor a pasivační přípravek pro železné materiály. Zabraňuje vzniku "bleskové koroze", dočasně chrání ošetřený povrch při skladování a montáži.



POUŽITÍ

Nepěnlivý inhibitor a pasivační přípravek pro železné materiály. Zabraňuje vzniku "bleskové koroze", dočasně chrání ošetřený povrch při skladování a montáži. Je vhodný pro závěrečné oplachy, pro inhibici vody při tlakových zkouškách, pro pasivaci aktivního povrchu kovů po odmašťování, galvanickém pokovení. pH 1% roztoku 9,5. Ošetřený povrch se před sušením již obvykle neoplachuje.

DÁVKOVÁNÍ A ŘEDĚNÍ

Doporučené koncentrace pro lázeň o objemu 1000 litrů podle aplikace:

| | |
|-----------------|----------------|
| Ponorem | 5 až 20 litrů |
| Postřikem | 5 až 15 litrů |
| Natíráním | 20 až 40 litrů |
| Tlakové zkoušky | 5 až 20 litrů |

NÁVOD K POUŽITÍ

Pracovní teplota roztoku je 15°C až 80°C. Minimální doba expozice pro vytvoření ochrany kovového povrchu je 5 minut. Aplikaci provádějte na opláchnutém a čistém povrchu kovů ponořením či postřikem. Poté osušte povrch horkým vzduchem nebo nechte samovolně uschnout na vzduchu naakumulovaným teplem. Nízká alkalita a absence anorganických sloučenin umožňuje použití před aplikací nátěrových hmot. Před nanášením nátěrových hmot ověřte slučitelnost a přilnavost povrchu s barvou. Odstranění inhibitoru z povrchu je možné produkty řady Novalon.

INHIBITOR KOROZE IK 2020

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

| | |
|--------------|---------|
| 900 ml | 215 025 |
| 5 l kanystr | 215 026 |
| 25 l kanystr | 215 027 |

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

ROT MAX -
ROZPRAŠOVAČ



UNIVERZÁLNÍ
TLAKOVÝ
ROZPRAŠOVAČ



INHIBITOR
KOROZE 3000



Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách www.novato.cz, případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz