

# ПЕРЕТВОРЮВАЧ ІРЖІ

ГОСТ 6552-80



Перетворює іржу в захисну антикорозійну плівку



Не потребує змивання перед фарбуванням



Підвищує силу зчеплення наступних покриттів з металом



Без різкого запаху

## ПРИЗНАЧЕННЯ

Для обробки металевих поверхонь уражених іржею, перед ґрунтуванням та фарбуванням різноманітними лакофарбовими матеріалами, всередині і зовні приміщення.

## ВЛАСТИВОСТІ

Перетворює іржу глибиною до 300 мкм в захисну фосфатну плівку, яка зупиняє процес корозії та підвищує силу зчеплення наступних покриттів з металом, що в сукупності значно подовжує термін служби, як комплексного лакофарбового покриття, так і самого металу. Не містить органічних розчинників, практично не має запаху та не потребує змивання перед фарбуванням.

## СКЛАД

Водний розчин ортофосфорної кислоти з додаванням спеціальних допоміжних добавок.

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Оброблювану поверхню металу, очистити від пухкої та відшарованої іржі, старих лакофарбових покриттів, бруду і пилу, знежирити розчинником. Безпосередньо перед застосуванням, перетворювач слід ретельно перемішати. Роботи проводити при температурі від +5°C до +25°C і вологості не вище 80%. Наносити рівномірним тонким шаром за допомогою пензля, валика або фарборозпилювача. Після завершення перетворення на поверхні повинна утворитися тонка світло-сіра плівка. При глибині іржі більш ніж 300 мкм та при появі на поверхні рудих плям - обробку повторити. Ґрунтування та фарбування слід проводити відразу після завершення процесу перетворення. Інструмент промити водою. Не виливати у стоки, водойма чи ґрунт. Рідкі залишки передати в місця збору спеціальних відходів. Сухі залишки та порожню тару можна утилізувати як звичайне будівельне сміття.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фасування	0,5 л, 1 л
Колір	Безбарвний
Застосування	Для зовнішніх і внутрішніх робіт
Спосіб нанесення	Пензель, валик, фарборозпилювач
Витрата на один шар	80-120 мл/м <sup>2</sup> в залежності від методу нанесення
Час перетворення	60 хвилин, при температурі 20°C і вологості 60%
Розчинник	Вода
Гарантійний термін зберігання	12 місяців від дати виробництва

## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати і транспортувати в герметичній заводській упаковці при температурі від +5°C до +30°C, не допускати попадання прямих сонячних променів.

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Роботи проводити в добре провітрюваному місці. Для захисту рук використовувати гумові рукавички, органів дихання - респіратор, очей - захисні окуляри. При попаданні на слизову оболонку або на шкіру промити великою кількістю води.

**ЗБЕРІГАТИ В НЕДОСТУПНОМУ ДЛЯ ДІТЕЙ МІСЦІ!**

