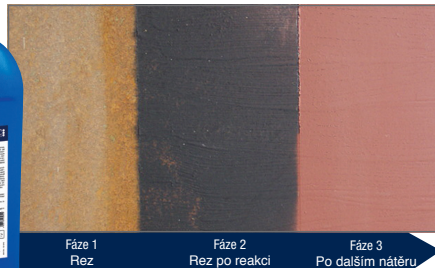


IWE-Rox (IWR)

Transformační nátěr na rez

Doporučené příslušenství

Speciální ředidlo pro IWE-Rox (931052)



Fáze 1
Rez

Fáze 2
Rez po reakci

Fáze 3
Po dalším nátěru

| Aplikace | Výhody | Kat. číslo | Kat. číslo |
|--|--|---------------|---------------|
| IWE-Rox <ul style="list-style-type: none"> Reaktivní protikorozní ochrana, která se aplikuje přímo na rez a reaguje s ním tak, že vytvoří odolnou ochrannou vrstvu Po 24 hodinách je možné povrch znovu přetírat vhodnými komerčními barvami Chraňte před mrazem | <ul style="list-style-type: none"> Zabraňuje železným materiálům ve tvorbě další rzi Aktivně chrání povrch Lze aplikovat i na vlhké povrchy jako potrubí v kolektorech apd. | 931051 | 931050 |
| | | Objem | Objem |
| | | 450 ml | 5 l |
| | | Balení | Balení |
| Dóza se štětcem | Kanistr | | |
| Aplikace | | Kat. číslo | |
| Speciální ředidlo pro IWE-Rox <ul style="list-style-type: none"> Umožňuje aplikaci IWE-Rox i ve špatně přístupných podmínkách kdy je zapotřebí aplikace nástřikem nebo kdy je potřeba zajistit tekutější konzistenci Přidání speciálního ředidla vede k optimální konzistenci dle podmínek aplikace | Upozornění: Speciální ředidlo rozděljuje reaktivní látky IWE-ROX na větší objem. Tudiž je tento účinek snížen. IWE-ROX by proto měl být zpracován co nejméně ředěný. | 931052 | |
| | | Objem | |
| | | 5 l | |
| | | Balení | Balení |
| | | Kanistr | |

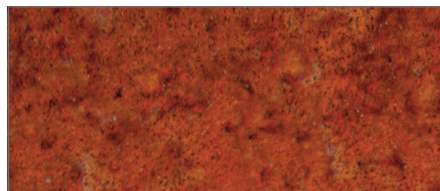
IWE-Rox (IWR-S)



STOP RZI
OCHRANA

Doporučené příslušenství

Brusný kotoúč Fire Blade



| Aplikace | Výhody | Ekologie | Kat. číslo |
|--|---|---|---------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Systém pro zastavení rzi založený na bázi epoxidové pryskyřici. Může být použit všude, kde se vytváří rez na železných materiálech Ideální pro údržbu průmyslových konstrukcí, zařízení, strojů, vozidel apod. Vytváří ochranou pevnou vrstvu a tím zajišťuje trvalou ochranu proti tvorbě a šíření další rzi. | <ul style="list-style-type: none"> Neutralizuje vrstvu rzi a vytváří vrstvu s epoxidovou pryskyřicí IWE-Rox-S proniká asi 7-10 krát hlouběji do porů rzi, než běžné konvertory koroze Povrch lze snadno přetírat | <ul style="list-style-type: none"> Bez těžkých kovů (olova, zinku, chromátů) a minerálních kyselin | 800003 |
| | | | Objem |
| | | | 400 ml |
| | | | Balení |
| | | | Sprej |