

BRUNOX epoxy

Prostředek pro opravy zrezivělých míst



Použití a působení:

- jako sanační prostředek
- jako epoxidový podklad pro průmyslovou výrobu konstrukcí, strojů, vozidel, atd.

Brunox epoxy je patentovaný systém sanace rzi na základě epoxidových pryskyřic. Koňakově zbarvená čirá tekutina tvoří s neutralizovanou vrstvou rzi kovově organický železitý komplex. Tato tvořící se černá kompaktní a odolná ochranná vrstva poskytuje dlouhodobou ochranu před korozi a je díky obsahu epoxidových pryskyřic současně vynikající podkladovou vrstvou. Díky své vysoké pronikavosti do pórů rzi a perfektní tvorbě filmu (žádné stopy po štětcí) poskytuje dobrou účinnost a možnost dalšího zpracování.

Odstraňte odpadající rez, mastnoty, nečistoty a také podrezlá místa drátěným kartáčem nebo brusným kotoučem. Na zbylou rez naneste Brunox epoxy ve dvou až třech vrstvách štětcem, válečkem, stříkací pistolí nebo sprejovou nádobou (bez freonů).

Brunox epoxy se velmi dobře hodí k namáčení a vylévání uzavřených průmyslových nádob.

Vlastnosti:

- neobsahuje těžké kovy a anorganické kyseliny
- je neomezeně skladovatelný
- snáší se s krycími laky a tmely z obchodní sítě
- je ředitelný acetonem

Technická data :

Barva :	čirý, nažloutlý
Hustota :	1kg/dm ³
Vypalovatelnost :	při 180°C
pH :	4-4,5
Vzlínavost :	dobrá
Tloušťka filmu :	cca 5 µm
Vydatnost :	15 m ² / 1 L při 1 µm
Zavadnutí :	po 1 hodině
Vytvrzení :	12 hodin
Konzistence :	černofialová rezistentní podkladová vrstva

Výhody :

- **úspora času** minimalizací broušení
- **úspora nákladů** na použití chemického odrezování
- sanace rzi a nanesení odolné epoxidové podkladové vrstvy
- nanesení krycího laku bez aplikace základové barvy

Balení : sprej 150 ml, 400 ml
flakon 100ml, flakon 250 ml, flakon 1000 ml, kanystr 5 l