

TECHNICKÝ LIST

Odhrdzovač EXTRA

Charakteristika:

Vysokoučinný nehorľavý odhrdzovací prostriedok, ktorý odstraňuje hrdzu najmä zo zliatin železa. Čiastočne pasivuje kovové povrchy. Zabezpečuje vhodné adhézne podmienky na nanášanie ďalších ochranných vrstiev /iba po dôkladnom vyschnutí/. Môže sa používať súčasne ako odmasťovací aj odhrdzovací prostriedok.

Použitie:

- Odhrdzovanie skorodovaných povrchov pred aplikáciou náterových hmôt
- Čistenie presných, slabo zhrdzavených povrchov
- Odstraňovanie vodného kameňa a iných usadenín zo sanitárnych zariadení
- Čistenie a odstraňovanie vodného kameňa z výmeníkov tepla
- Čistenie a leštenie chromovaných dielov /vod. batérie, nárazníky, výfuky a pod./
- čistenie a leštenie medených povrchov
- odstraňovanie vápenatých usadenín pri opravách zariadení v kameňolomoch
-

Aplikácia : nanáša sa štetcom, alebo ponorom. Doba aplikácie je závislá od intenzity zhrdzavenia a vonkajšej teploty – od niekoľkých sekúnd po cca 1 hod. V prípade veľkého znečistenia aj opakovane.

Na ošetrovaný povrch sa môžu priamo nanášať NH po cca 6 hodinách, v závislosti od teploty okolia, presné súčiastky opláchnuť vodou a vhodne zapasivovať.

Doporučená koncentrácia:

Odhrdzovanie – neriedené

Odstraňovanie vodného kameňa – 1 : 1

Leštenie - 1 : 3

Vlastnosti:

Žltohnedá až červená kvapalina, nehorľavá, vo vode neobmedzene rozpustná.

hustota (g/cm³) - 1,15

hodnota pH - < 3

.

Balenie : 0,5 kg;

Záručná doba : 24 mesiacov

Bezpečnosť pri práci : výrobok je kyslej povahy, pri práci je nutné používať vhodné ochranné rukavice, prípadne okuliare a zásteru.

Skladovanie :

Výrobok je potrebné skladovať pri teplotách do - 10 °C, nesmie sa vystavovať vysokým teplotám a redukčným činidlám..