

Sprühbeizen

Zabezpečte odolnosť nehrdzavejúcej ocele voči korózii



Popis produktu

Moriace postreky CMA bez námahy odstraňujú nábehovú farbu, vrstvy oxidov, okuje a cudziu hrdzu. Dosiahne sa jasný, kovovo čistý povrch. Zvary sú tiež čistené. Pred spracovaním sa môže do moriacich postrekov CMA pridať indikátor, ktorý uľahčuje sledovanie pracovného procesu, znižuje tvorbu dusíkatých plynov a zabraňuje tvorbe dusitanov v odpadovej vode. Moriace postreky CMA neobsahujú kyselinu chlorovodíkovú a chloridy.

Použitie

Moriaci postrek sa aplikuje rozprašovaním a je vhodný najmä na veľké plochy, ako sú nádrže, skladovacie nádrže, konštrukcie prístrojov atď. Čas morenia nehrdzavejúcej ocele (napr. 1.4301) je 15 až 240 minút v závislosti od stupňa znečistenia alebo spracovania (pozri tabuľku). Pred striekaním je potrebné povrch umyť prípravkom Letra, ktorý odstraňuje mastnotu. Po ukončení farbenia opláchnite povrch z nehrdzavejúcej ocele čistou studenou vodou s tlakom 150 barov, kým povrch nie je neutrálny. Či je povrch neutrálny, môžete skontrolovať pomocou pH papierika v najnižšom bode výrobu.

Číslo produktu	Použitie	Doba pôsobenia	Balenie
100140	Pre nízkoaliovaný materiál	30 - 180 min	30 kg nádoba
100142	So zníženou kyselinou dusičnou	30 - 240 min	30 kg nádoba
100145	Pre špeciálne materiály a pri nízkych teplotách	15 - 30 min	30 kg nádoba
100160	pre Ti ocele, vytvára rovnomerný povrch	15 - 30 min	30 kg nádoba