



SCHUTZLACK NGL BLEUE

Lacca di protezione delle superfici contro gli urti e le rigature, durante le operazioni di stoccaggio.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli
- Vetro minerale
- Vetro organico eccetto il policarbonato

COMPONENTI:

- Etanolo

DATI FISICO-CHIMICI:

- Non solubile in acqua
- Colore: blu
- Densità: 0,884
- Estratto secco%: 6,0
- Viscosità: 16 cP
- Punto d'infiammabilità: 20°C (68°F)

MODALITÀ D'IMPIEGO:

Condizioni d'impiego: 100% a temperatura ambiente

- Applicazione della lacca con pistola ad aria compressa

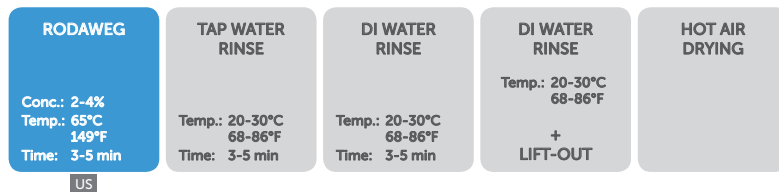
Spruzzare la superficie da proteggere tenendosi a circa 10-20 cm e lasciare asciugare la superficie 5-10 min. secondo lo spessore applicato

- Applicazione ad immersione o a pennello

ESEMPI DI PROCEDIMENTI PER L'ELIMINAZIONE DELLA LACCA:

- Eliminazione della Schutzlack su acciai inossidabili

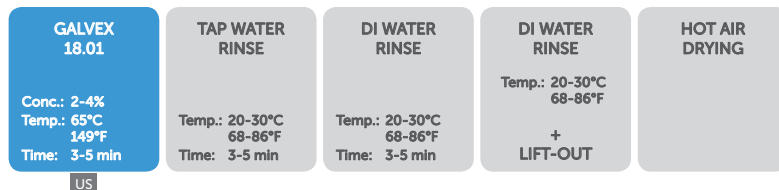
CLEANING



US

- Eliminazione della Schutzlack su rame

CLEANING



US

VANTAGGI:

- Protezione contro gli urti e le rigature
- Resiste ai solventi tipo alcolico modificato come il DOWCLEN 1601
- Può utilizzarsi come risparmio durante i passaggi di lucidatura
- Asciugatura rapida
- Strato di protezione uniforme
- Si elimina perfettamente in mezzo acquoso

04/12/17

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:

- Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50 ° C (122 ° F). Tenere lontano da fonti di accensione.
- La durata di conservazione del prodotto è di 24 mesi dalla sua data di produzione, alle condizioni di stoccaggio adattato.



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +41 22 365 46 66

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Chemin de la Vuarpillière 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND
+41 22 365 46 66 // contact@ngl-group.com // www.ngl-group.com




SWISS
QUALITY

