

## Noxide green

NOXIDE GREEN é una antiruggine all'acqua ai fosfati di zinco, di ottima qualità indicata per la verniciatura di manufatti in ferro in ambienti particolarmente aggressivi. NOXIDE GREEN garantisce elevata resa e copertura agendo in due direzioni: dall'interno potenti additivi antiossidanti bloccano il processo di ossidazione del ferro; dall'esterno protegge il manufatto dagli agenti atmosferici bloccando la prima causa di formazione della ruggine: il contatto del ferro l'ossidante. Può essere usato in ambienti interni aerati perché non tossico, inodore non infiammabile.

**COLORE**: Grigio, rosso ossido opachi.

PREPARAZIONE DEL FONDO E APPLICAZIONE: **Su ferro nuovo**: accertarsi che la superficie sia perfettamente sgrassata. Applicare una o due mani, intervallate tra di loro di 6/8 ore, di antiruggine **NOXIDE GREEN**, diluita al 5-10% con acqua, del tipo e colore più adatto al manufatto.

**Su ferro già trattato**: accertarsi del buon ancoraggio della pittura preesistente; in caso contrario, spazzolare bene, carteggiare ed eliminare ogni parte scarsamente aderente e le eventuali formazioni di ruggine. Applicare una o due mani, intervallate tra di loro di 6/8 ore, di antiruggine **NOXIDE GREEN**, diluita al 5-10% con acqua, del tipo e colore più adatto al manufatto.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2000 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY **SAIF s.r.l.**VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 –269208
Fax (0131) 269200

e-mail: <u>saif@saifspa.it</u> <u>www.saifspa.it</u>



## Noxide green

>NOXIDE GREEN		N N 07 REV 0 DEL 19/10/2005 SPEC. REF. N 07
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Acrilico modificato	
Peso specifico:	1,48 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5 - 9,5	UNI 8311
Viscosità:	<b>20000</b> CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	<b>65,5%</b> ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da + 12°C a + 40°C	
Temperatura di	da +10°C a + 30°C	
conservazione:		
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno	
Diluiniana	18 mesi.	
Diluizione:	5 - 10% con acqua	
Tempo di essiccazione:	1 ora asciutto al tatto.	
	Sopraverniciabile dopo 72 ore	
Resa:	da 6 a 8 mq/l per mano	
Confezioni:	0,500 l - 2,5 l - 15 l	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2000 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY **SAIF s.r.l.**VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 –269208
Fax (0131) 269200

e-mail: saif@saifspa.it www.saifspa.it