

NOXIDE

Antiruggine sintetica uretanizzata a base di fosfati metallici al e pigmenti inorganici atossici



DESCRIZIONE

Antiruggine sintetica uretanizzata a base di fosfati metallici al e pigmenti inorganici atossici, indicata ove sia necessaria un'elevata protezione contro l'insorgere della ruggine, come mano di fondo nella verniciatura dei supporti ferrosi. E' dotata di ottima copertura, buona dilatazione, pennellabilità e la rapidità di essiccazione.

CARATTERISTICA (prodotto non applicato)	MOTODO DI ANALISI	RISULTATO (range di tolleranza)
PESO SPECIFICO	ISO 2811:1974	1585 ± 25 g/l
VISCOSITA' (Misura del tempo di efflusso)	ISO 2431:1993 (DIN 8)	35", 50"
RESIDUO SECCO TEORICO		83% ± 1% in peso
VOC (sostanze organiche volatili)		17% ± 1% in peso

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE e CICLO APPLICATIVO

Pulire accuratamente il supporto sia nuovo che da riverniciare. Su ferro già verniciato carteggiare e irruvidire le parti ricoperte; su ferro nuovo, ove non sia possibile sabbiare, lasciare formare la ruggine per distruggere la calamina quindi spazzolare energicamente.

Non verniciare in condizioni di umidità superiori al 60% di U.R.



CICLO APPLICATIVO

1a mano NOXIDE diluita al 10%
 2a mano NOXIDE diluita al 10%
 due mani di smalto sintetico.

MODO D'USO

Applicazione: pennello, rullo,
 Diluizione: al 10 % max con acquaragia
 Temperatura d'applicazione: fra i 5° e i 40°C
 Pulizia degli attrezzi: acquaragia minerale o diluente sintetico

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO APPLICATO

ESSICCAZIONE (a 20°C; umidità relativa 60%)	fuori polvere	20 ÷ 30	minuti
	fuori tatto	1 ÷ 2	ora
	completa	24	ore
SOVRAPPLICAZIONE	A 20°C, 60% U.R.	16 ÷ 18	ora
RESA TEORICA	(a seconda della diluizione)	10 ÷ 12	Mq/l
VALORE LIMITE CE DI VOC (2010)	(Cat A/l)	500 g/l	
il prodotto pronto all'uso contiene al massimo		380 g/l	

n.b. I valori sopraindicati sono indicativi perché dipendono dallo spessore applicato e dalle condizioni di temperatura e umidità.

AVVERTENZE

Durante la manipolazione e l'impiego del suddetto prodotto verniciante devono essere osservate le norme prescritte dalla legge per la tutela dell'applicatore e dell'ambiente nell'uso dei prodotti vernicianti a solvente. Data l'inflammabilità va conservato in un ambiente fresco; tenere fuori dalla portata dei bambini; non mangiare né bere né fumare e provvedere ad una buona ventilazione durante l'uso; non gettare i residui nelle fognature. Consultare la relativa scheda di sicurezza.