



sikkens

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento Gennaio 2008



REDOX FERROTECH

Smalto ferromicaceo con aspetto metallizzato per interno/esterno

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resina alchidica speciale, e pigmenti ossido di ferro micaceo
Peso specifico medio	1,35 kg/l \pm 0,05
Essiccazione a 20°C	
al 65 % di umidità relativa	Fuori polvere 3 ore Al tatto 8 ore Indurito 24 ore
Resa	8 - 10 m ² /l per mano. La resa può variare in base ai supporti ed al sistema di applicazione adottato.
Spessore del film Essiccato	50 microns per mano
Aspetto della Pellicola	Metallizzato opaco
Resistenza della pellicola alle intemperie	Eccellente
Conservazione	In confezioni ben chiuse

Modo d'impiego

Applicazione	A pennello su superfici strette o di piccole dimensioni A spruzzo airless su superfici ampie
Tempo fra una mano e l'altra	12 ore a 20°C e 65% U.R. (per uno spessore di 50µm)
Pulizia degli attrezzi	Con Diluente L o Ragia Minerale

Sistemi di applicazione

- A- Su ferro nuovo
Lasciare arrugginire il ferro per favorire l'eliminazione della calamina. Totale rimozione della ruggine mediante sabbiatura o energica spazzolatura
Applicazione di due mani di antiruggine Redox AK 1190 non diluito
Applicazione di due mani di Redox Ferrotech
- B- Su ferro vecchio da riverniciare
Totale rimozione della ruggine affiorante mediante accurata carteggiatura e/o spazzolatura Ritoccare i punti arrugginiti con Redox AK 1190 non diluito
Applicazione su tutta la superficie di Redox AK 1190 non diluito
Applicazione di due mani di Redox Ferrotech

AVVERTENZA:

Operazioni quali carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi.

Lavorare in ambienti ben ventilati.

Indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale (maschera).

Sicurezza:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Smalto ferromicaceo (tipo REDOX FERROTECH)

Caratteristiche generali: A base di resina alchidica e pigmenti ossido di ferro micaceo.

Di aspetto metallizzato e ottima resistenza all'esterno.

Peso specifico medio 1,35 Kg/l \pm 0,05

Essiccamento a 20°C

al 65 % di umidità relativa	Fuori polvere	3 ore
	Al tatto	8 ore
	Indurito	24 ore

Resa 8 - 10 m²/l per mano

Spessore del film essiccato 50 microns per mano
