



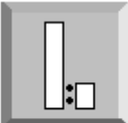
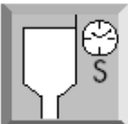
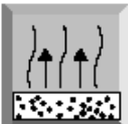
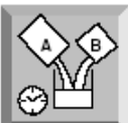
**SHERWIN
WILLIAMS**
Industrial Coatings

ROVERIX

327

CARATTERISTICHE GENERALI

Smalto nitrosintetico industriale di ottima durezza, distensione, copertura ed essiccazione. Caratteristiche che ne fanno il prodotto ideale per la verniciatura dei manufatti delle piccole industrie.

 DAL 238	 1,6 - 1,8 mm 3,5 - 4 bar
 1,4 - 1,6 mm 0,7 bar all'ugello	 3 - 4 x
 Diluizione 70% 262.0940	 10 min. a 20°C
 17 - 20 sec. F/4	 Indefinito
 1,4 - 1,6 mm 3,5 - 4 bar	 12 h a 20°C
 Non consigliata	

3.3.20

SUPPORTO

Fondi, isolanti e vernici preesistenti ben essiccate.
Su antiruggine 1K 357.0120 o antiruggine epossidica 357.0360 del sistema Synchron.
Su anticorrosive serie 305 / 308.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Se occorre carteggiare il supporto con carta abrasiva grana P400 a secco, P1000 ad umido.

SGRASSAGGIO

Sgrassare il supporto con diluente antisolitico da lavaggio DAL 238 ed asciugare.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Diluire il prodotto con diluente 262.0940 dal 70% sino al 100% per una viscosità di applicazione tra 17 e 20 sec. F/4.

AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione: ugello \varnothing 1,6 - 1,8 mm

Aerografo a caduta: ugello \varnothing 1,4 - 1,6 mm

Pressione al calcio: 3,5 - 4 bar

Aerografo HVLP: ugello \varnothing 1,4 - 1,6 mm

Pressione: 0,7 bar all'ugello

APPLICAZIONE

3 - 4 mani.

ESSICCAZIONE

A 20° C	Fuori Polvere	Secco al tatto	Manipolabile	Essiccato
	5 min.	15 min.	3 h	12 h

SOPRAVERNICIABILE

Se necessita, dopo essiccamento, con se stesso o con prodotti della linea Sherwin-Williams.

DATI TECNICI■ **Confezioni**

0,750 l - 4 l

■ **Colore**

Bianco lucido/opaco, nero lucido/opaco, alluminio per ruote

■ **Stoccaggio**

36 mesi in confezione integra in luogo fresco e asciutto (18°-20° C)

■ **V.O.C.**

Da 700 a 600 g/l

■ **Peso specifico**

Da 940 a 1.050 g/l

■ **Residuo secco**

Prodotto pronto all'uso, secondo colore, mai inferiore al 30%

■ **Resa teorica**

Secondo colore, non inferiore a 5 m² per litro/prodotto pronto all'uso

2 mani

spessore medio di 35 µm

■ **Pot life**

Indefinito

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro Extra 262.0940.

NORME DI IGIENE E SICUREZZA

IL PRODOTTO È SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

I nostri prodotti, le nostre tecniche sono frutto di anni di ricerche e di studio sia a livello di pratica che di laboratorio, comunque i risultati derivanti dall'applicazione di questi non coinvolgono la nostra responsabilità essendo evidente l'imponderabilità dei fattori che possono influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.