

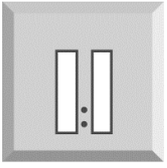
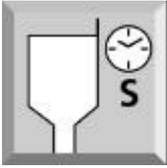
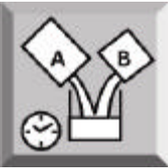
E2G970 PRIMER ANTICORROSIVO

108.0970

CARATTERISTICHE GENERALI

E2G970 è un Wash Primer Anticorrosivo di qualità superiore, di adesione, esente da piombo e cromati. E2G970 assicura un'eccellente adesione alle superfici metalliche e ha un ottimo potere anticorrosivo.

E2G970 è un promotore d'adesione per acciaio, alluminio, e molti metalli rivestiti di zinco. E' ideale per superfici metalliche nude, o carteggiate fino alla lamiera nuda, ogni qualvolta si renda necessario l'uso di un primer di adesione di elevata qualità.

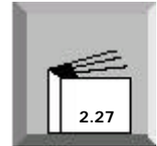
			
DAL 238 o Waterborne Degreaser	2 : 3 108.0970 : 150.0971	14"-16" FORD 4 a 20°C 18"-20" DIN 4 a 20°C	1,3 – 1,4 mm 0,7 bar all'ugello 2,0 bar al calcio
			
1-2 Mani mediamente bagnate	Essiccazione superficiale: 10 min. a 20° C Sopravverniciabile: da 15 min. a 24 h	P80 - P120 - P320	8 h a 20° C

SUPPORTO

Acciaio, Superfici galvanizzate, alluminio, Smalti OEM, Filler essiccati.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Carteggiare con carta abrasiva P80 (per superfici galvanizzate) o P120 (per acciaio e alluminio) o P320 (per Smalti OEM e Filler essiccati)



SGRASSAGGIO

Prima della preparazione di metalli ferro e non-ferro sgrassare la superficie con 262.0940 Pulitore attrezzature Gun Cleaner.

Dopo la preparazione e prima dell'applicazione sgrassare con Antisilicone da Lavaggio DAL 238 e con Sgrassante all'Acqua. Non utilizzare Sgrassante all'Acqua per stucchi in poliestere. Asciugare immediatamente con un panno pulito.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	A VOLUME	A PESO
E2G970 Primer Anticorrosivo	2	100
R7K971 Diluente per Primer Anticorrosivo	3	123

AEROGRAFI

Aerografo ad altro trasferimento: \varnothing 1,3 - 1,4 mm
Pressione alla pistola: 2,0 - 2,4 bar

Aerografo HVLP: \varnothing 1,3 - 1,4 mm
Pressione: 0,7 bar all'ugello
 2,0 bar al calcio

APPLICAZIONE

Applicare 2 mani mediamente bagnate.

ESSICCAZIONE

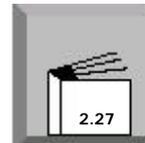
15 min. – 24 h a 20° C.

SOPRAVERNICIABILE

E2G970 deve essere rivestito con primer o sealer e isolato prima della riverniciatura a doppio o singolo strato.

Sopraverniciabile dopo 15 minuti e fino a 24 ore con HPP. Dopo le 24 ore E2G970 deve essere carteggiato con scotch-brite rosso prima della successiva applicazione.

Nel caso di utilizzo con l'E2G970 dell'HPP High Performance Primer, fare riferimento alla relativa scheda tecnica.



DATI TECNICI

■ **Confezione**

1 litro

■ **Colore**

grigio

■ **Stoccaggio**

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

■ **Peso specifico**

1,001 g/l

■ **Residuo secco a peso**

14,70 pronto all'uso

■ **Resa teorica**

3,0-6,0 m² per litro/prodotto pronto all'uso a 25-12μ

■ **Pot life**

8 h a 20° C

■ **V.O.C.**

761 g/l prodotto pronto all'uso

ULTERIORI INFORMAZIONI

Miscelare solo in contenitori plastici. Non usare contenitori metallici.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con Pulitore Attrezzature 262.0940.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Utilizzare un appropriato Equipaggiamento Protettivo Personale durante la preparazione e la verniciatura.
- Leggere l'etichetta, le istruzioni per l'uso e la Scheda di Sicurezza prima dell'uso.

REQUISITI PER L'ETICHETTATURA

Il prodotto è etichettato in conformità con la Direttiva 2004/42/CE e contiene il pittogramma della Scheda Tecnica codificata come segue:

2004/42/II B(c)(780)761

Il valore limite Europeo per questo prodotto (Fondi: II B c) è max 780 g/l di VOC pronto all'uso. Il contenuto di VOC di questo prodotto è max 761 g/l di VOC pronto all'uso

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 posso influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.