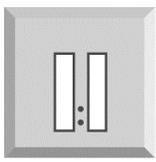
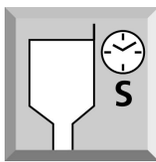
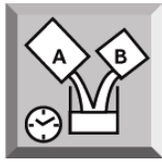


990 ETCH PRIMER

108.0990

CARATTERISTICHE GENERALI

Il nuovo 990 Etch Primer esente dai cromati è stato sviluppato per ottenere un'eccellente adesione a superfici metalliche e un'ottimo potere anticorrosivo. Il 990 Etch Primer può essere sopraverniciato dopo solo 15 minuti.

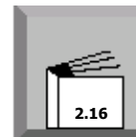
			
<p>DAL 238 o Waterborne Degreaser</p>	<p>1 : 1 108.0990 : 150.1992</p>	<p>20°-25° FORD 3 a 20°C</p>	<p>1,3 – 1,4 mm 0,7 bar all'ugello 2,0 bar al calcio</p>
			
<p>1-2 mani mediamente bagnate</p>	<p>Essiccazione superficiale: 5-10 min. a 20C Sopraverniciabile: da 15 min. a 4 h</p>	<p>Dopo 12 h con: scotch-brite grigio P400 - P600</p>	<p>24 h a 20°C</p>

SUPPORTO

Superfici galvanizzate, ferro, alluminio e metalli leggeri, fibre di vetro, fondi riempitivi essiccati, applicazioni elettrostatiche.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Carteggiare con carta abrasiva P280 o Scotch Brite rosso.



SGRASSAGGIO

Sgrassare con Antisilicone da Lavaggio DAL 238 o con Sgrassante all'Acqua.
Asciugare con un panno pulito.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	A VOLUME	A PESO
Etch Primer 108.0990	1	100
Diluente 150.1992	1	79

AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione: \varnothing 1,3 - 1,4 mm
Aerografo a caduta: \varnothing 1,3 - 1,4 mm
Pressione alla pistola: 2,7 - 3 bar

Aerografo ad altro trasferimento: \varnothing 1,3 - 1,4 mm
Pressione alla pistola: 2,0 - 2,8 bar

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

APPLICAZIONE

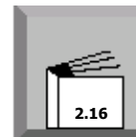
Applicare 1-2 mani mediamente bagnate.

ESSICCAZIONE

5 - 10 min. a 20 °C.

SOPRAVERNICIABILE

Dopo 12 ore carteggiare con scotch-brite grigio o carta abrasiva P400-P600 e sopraverniciare con tutti i prodotti AWX ed ATX dopo 15 minuti fino a 4 ore.



DATI TECNICI

■ **Confezione**

1 litro

■ **Colore**

grigio-verde

■ **Stoccaggio**

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

■ **Peso specifico**

1.045 ± 20 g/l

■ **Residuo secco a peso**

22% pronto all'uso

■ **Resa teorica**

2,2 m² per litro/prodotto pronto all'uso a 50μ

■ **Pot life**

24 h a 20° C

■ **V.O.C.**

729g/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/IIB(c)(780)729

Il valore limite Europeo per questo prodotto (Fondi: IIB c) è max 780 g/l di VOC pronto all'uso. Il contenuto di VOC di questo prodotto è max 729 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 possono influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.