

PRIMER DI ADESIONE per parti in plastica

108.7226

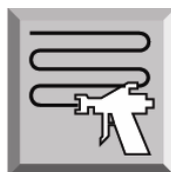
CARATTERISTICHE GENERALI

Il Primer di adesione per parti in plastica 108.7226 è un primer mono-componente, non carteggiabile e a rapida essiccazione, permette la verniciatura di paraurti termoplastici ed altre parti in plastica interne ed esterne. Il primer 108.7226 può essere sopravverniciato con primers e isolanti e successivamente con basi opache/trasparenti.

Non utilizzare su supporti in plastica vinilica come i rivestimenti interni per auto o su policarbonati.



Waterborne
Degreaser



Applicare 1 o 2 mani
bagnate
5-10 microns DFT



Tempo di essiccazione superficiale
10 min. a 20°C
Sopravverniciabile:
da 10 min. a 1 h
Con:
Primer - Finitura 2K - Base opaca + Trasparente

SUPPORTO

Poliolfine termoplastiche – TPO.
Parti rigide, semi-rigide, paraurti.

Non usare 108.7226 su plastiche viniliche come gli interni auto o su policarbonato perché il solvente contenuto nel prodotto indebolirebbe la plastica.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Se necessario usare scotch brite grigio.

SGRASSAGGIO

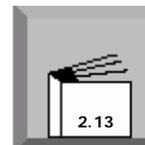
Sgrassare con acqua, detergente neutro e Sgrassante all'Acqua.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Agitare accuratamente prima dell'uso.
Filtrare prima dell'uso.
Il prodotto è pronto all'uso.

AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione:	Ø 1,3 - 1,4 mm
Aerografo a caduta:	Ø 1,3 - 1,4 mm
Pressione alla pistola:	3,5 - 4 bar
Pistola ad alto trasferimento:	Ø 1,3 - 1,4 mm
Pressione alla pistola:	2,0 - 2,4 bar
Aerografo HVLP:	Ø 1,3 mm
Pressione:	0,7 bar all'ugello 2,0 bar al calcio



APPLICAZIONE

1 o 2 mani ben bagnate. Si consiglia uno spessore di 5-10 micron.

ESSICCAZIONE

10 min. a 20° C

SOPRAVERNICIABILE

Entro un'ora con primer e successivamente con finiture AWX e ATX.

(consultare la scheda tecnica per ogni prodotto).

DATI TECNICI

■ Confezione

Aerosol 400 ml, 1 l

■ Colore

Trasparente

■ Stoccaggio

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

■ Peso specifico

881 ± 10 g/l

■ Residuo secco a peso

11% pronto all'uso.

■ Resa teorica

8,8 m² per litro pronto all'uso a 10μ

■ Pot life

n. d.

■ VOC

784 g/l pronto all'uso

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(e)(840)784

Il valore limite Europeo per questo prodotto (Finiture Speciali: IIB e) è max 840 g/l di VOC pronto all'uso. Il contenuto di VOC di questo prodotto è max 784 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 informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.