

SCHEDA TECNICA

REVISIONE N° 0 DEL 17.02.11

PRODOTTO:	BASE MP/3 ARGENTO 891
SERIE:	3.6.80.4008
DESCRIZIONE:	Smalto di natura acrilica a catalizzatore isocianico non ingiallente. E' caratterizzato da notevole rapidità d'essiccazione, facilità d'applicazione, ottima riverniciatura, buone resistenze alla luce e ottima aderenza.
IMPIEGO:	E' impiegato come base colorata sia pastello che metallizzata, nella verniciatura materiali plastici quali policarbonato e ABS, ove si desiderano cicli rapidi di riverniciatura. Non è consigliata come mano a finire all'esterno, quindi come finitura è consigliata una vernice Acrilpoliuretana come <i>Sebacril trs</i> .
TINTA:	-

DATI TECNICI ¹

COMPONENTI:	2
CATALIZZATORE:	3.6.36.9032
% CATALISI:	20% in peso
DILUENTE:	3.9.06.9001
POT-LIFE (STABILITÀ MISCELA):	3 ore circa
VISCOSITÀ DI FORNITURA COPPA FORD ϕ 4:	110 \pm 10"
% RESIDUO SECCO:	32 \pm 1
PESO SPECIFICO g/l:	980 \pm 20
RESA TEORICA m ² / <input type="checkbox"/> l. <input checked="" type="checkbox"/> kg.:	7 \div 8
SPESSORE FILM SECCO CONSIGLIATO μ :	25 \div 30
ASPETTO DEL FILM:	Semilucido
BRILLANTEZZA (60°) GLOSS:	-
RIVERNICIATURA:	dopo 5'
NATURA DEL SUPPORTO:	Materiali plastici tipo ABS, policarbonato, vetroresina.
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:	Sgrassatura con alcool o benzina.
CICLO CONSIGLIATO:	1 ^a mano: applicazione <i>Base MP/3 argento 891</i> 2 ^a mano: applicazione finitura serie <i>Sebacril trs</i> Data la molteplicità dei supporti plastici in commercio si consiglia una prova preliminare per verificare l'aderenza della vernice sul supporto.

METODI APPLICATIVI¹

TIPO DI APPLICAZIONE	SPRUZZO	AIRLESS	IMMERSIONE	PENNELLO	RULLO
% DILUIZIONE:	40 ÷ 50				
VISCOSITÀ COPPA FORD ϕ 4:	14 \pm 1"				
UGELLO \emptyset MM:	1,4 ÷ 1,7				
PRESSIONE ARIA kg/cm ² :	3,5 \pm 0,5				
RAPPORTO DI COMPRESSIONE:	-				
PRESSIONE USCITA:	-				
CONDIZIONI LIMITE DI APPLICAZIONE:	+5 ÷ 35°C				

ESSICCAZIONE

ARIA ¹ :	FUORI POLVERE:	AL TATTO:	IN PROFONDITÀ:
	10'	30'	12 ore

FORNO ² :	APPASSIMENTO:	TEMPO DI COTTURA:	TEMPERATURA DI COTTURA:
	10'	30'	70 \pm 10°C

TEMPO DI STOCCAGGIO¹

A - IN IMBALLI ORIGINALI SIGILLATI:	12 MESI
B - CATALIZZATORE IN IMBALLI SIGILLATI ED AL RIPARO DALLA LUCE SOLARE:	6 MESI

La non osservanza delle indicazioni riportate sulla presente scheda tecnica, pregiudica i risultati finali qualitativi del prodotto.

Le presenti informazioni derivano dalle nostre esperienze e da quelle di numerosi nostri clienti.

Diffuse a titolo informativo, non comportano garanzia implicita e/o formale.

¹ Rilevati a 20°C e 60% di umidità relativa.

² I dati riferiti all'essiccazione in forno si intendono: tempo effettivo di permanenza in forno, temperatura effettiva sul pezzo.

arsonsisi s.p.a.

Stabilimento: Via Campagna, 42 25030 Berlingo (BS) ☎ +39030 978960 📠 +39030 9789655
www.sebinovernici.it e-mail: commerciale@sebinovernici.it