



Atlas Coat Srl Unipersonale
Via Ercole Ramarini, 15
00015 MONTEROTONDO SCALO (RM)
Tel. 0633680006 — Fax 069060464
www.atlascoat.com

SCHEMA TECNICA

LINEA	CARROZZERIA	TIPOLOGIA	VERNICE TRASPARENTE
NOME PRODOTTO	FLASH COMBO	CODICE PRODOTTO	809000

DESCRIZIONE	
Natura	Vernice a base di resine acriliche, bicomponente, con specifiche proprietà di adesione al policarbonato, composto plastico utilizzato dalla maggior parte dei costruttori di fari, additivato con particolari filtri UV e protettivi antisfarinamento, Altra particolarità del prodotto consiste nella rapida essiccazione del film polimerizzato con resine isocianiche con rapporto di catalisi 2:1.
Impiego	Finitura trasparente a 2 mani ispecifica per la riverniciatura ed il ripristino di fanali di tipo automobilistico deteriorati dalle intemperie, Trova impiego anche per il ripristino di qualsiasi altro composto plastico quali oblò, parabrezza, finestrini, etc. Questo trasparente aderisce anche su vetro e ove si desideri può essere colorato mediante l'uso di inchiostri per vernici.

CARATTERISTICHE:

- l'emissione di COV (Composti Organici Volatili) è in regola con i parametri previsti dal D.Lgs. n. 161/2006;
- si consiglia l'applicazione del prodotto in ambienti con almeno 18 °C di temperatura;
- ottima distensione ed elasticità;
- Buona rapidità di essiccazione ad aria;
- Non intacca la struttura alveolare del supporto in policarbonato;;
- ottima resistenza ai graffi ed all'impatto con il pietrisco, il film finale si presenta di eccezionale pienezza e brillantezza;
- Ottima resistenza all'ingiallimento e facilmente lucidabile;











PROPRIETA' FISICHE



Aspetto	Liquido limpido	Viscosità	35" (± 3") ASTM 4 a 20° C.
Colore	Trasparente	Residuo secco	45%
Odore	Tipico del solvente	Resa Teorica	7-8 mq. Lt
Peso Specifico	0,970 Kg./Lt (± 5%)	Micron per mano	40-50

NORMATIVE LEGALI

D.Lgs 161/2006 all. II B/e – finiture speciali, tutti i tipi, limite massimo di COV espressi in g/l (prodotto pronto all'uso (1/1/2007): 840
FLASH COMBO pronto all'uso (100 parti comp. A+ 50 parti comp.B) 555 g/l

DATI TECNICI

	Policarbonato (Fari) Carteggiare con carta fine P600/P800, Ripulire la superficie da trattare con ns. Flash Cleaner da eventuali presenze polvere, etc. etc. Applicare una mano piena di Flash Combo opportunamente catalizzato		Diluizione Tal quale fino max 10% di diluente acrilico standard
	Catalisi FLASH COMBO 100 parti in peso o volume HARDENER 50 parti in peso o volume		Aerografo A gravita convenzionale ugello ø 1,2-1,3 pressione 4-5 bar
	Passate 1 mano piena		Essiccazione Fuori polvere 10-15 minuti a 20°c
	Appassimento 10 minuti a 20°c		Secco al tatto Ad aria a 20°c: 1-2 ore Al forno 60°c: 40 minu TI
	Rimontaggio 6 ore se essiccato ad aria a 20°c 25 minuti se essiccato a forno		Essiccazione totale 24 ore a 20°c

	<ul style="list-style-type: none"> • Prima dell'utilizzo leggere attentamente la Scheda di Sicurezza • Prodotto per uso professionale • Durante l'uso osservare le vigenti normative circa l'uso di prodotti poliuretanic e/o acrilici • Applicare la miscela in ambienti con almeno 18°c • Non utilizzare la miscela dopo aver superato il periodo di pot-life 		<p>Conservare in luogo fresco e ben ventilato lontano da fonti di calore ad una temperatura compresa tra i +5°c e i +30°c</p> <p>Scadenza: 12 mesi</p>
--	--	---	--

Informazioni per l'utilizzatore:

Le informazioni qui contenute si basano su prove di laboratorio e sulle nostre attuali conoscenze. Ci riserviamo la facoltà di apportare variazioni ai dati caratteristici del prodotto in relazione al progresso tecnologico o a sviluppi produttivi. A causa dei fattori che sfuggono al nostro controllo in fase applicativa del prodotto, le informazioni qui contenute non si prefiggono di assumere forma di garanzia per determinate specifiche del prodotto medesimo, oppure la sua idoneità per una determinata applicazione. Nel caso venga accertata una responsabilità, questa sarà limitata per i danni, al valore dei prodotti forniti e impiegati dall'utilizzatore. Garantiamo comunque la costanza di qualità dei nostri prodotti. Rispondiamo del prodotto solo nell'ambito delle Condizioni Generali di Vendita. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.