



Informazione tecnica

Prodotto: **Betaprime 5504**

Descrizione e applicazione

Primer "Tutto in Uno" per vetro/serigrafia ceramica/plastica da usare in combinazione con tutti i tipi di adesivo poliuretano BETASEAL e BETAMATE.

Tutti i prodotti Dow Automotive sono sviluppati principalmente in collaborazione con le case automobilistiche, in accordo con le loro necessità e specifiche. Essi sono approvati per applicazioni specifiche come richiesto dai clienti.

! L'utilizzo del prodotto oltre ad essere approvato deve essere benestariato per iscritto dal servizio tecnico di Dow Automotive. **!**

Dati Tecnici

<i>Base / Composizione</i>	Poliisocianato
<i>Colore</i>	Nero
<i>Pigmenti</i>	Nerofumo
<i>Densità specifica</i>	Circa 0.94 g/cm ³ a 23°C
<i>Punto di infiammabilità</i>	- 10°C (chiuso)
<i>Viscosità (DIN-bicchiere 4)</i>	12 - 17 secondi
<i>Temperatura di utilizzo (ambiente)</i>	0 – 40°C
<i>Tempo di evaporazione</i>	2 minuti, deve essere asciutto al tatto

<i>Tempo aperto</i>	Max. 3 giorni a 23 °C / 50% umidità relativa
<i>Indicazioni per l'uso</i>	Prima di aprire la confezione, agitare energicamente per almeno 60 secondi dopo che le sfere di acciaio contenute nel flacone si muovono liberamente al suo interno. Attenzione: il prodotto contenuto all'interno è molto igroscopico! Dopo il prelievo chiudere immediatamente ed utilizzare entro pochi giorni.
<i>Preparazione della superficie di adesione</i>	La superficie deve essere priva di impurità. Pulire con BETACLEAN 3300.
<i>Attrezzi per la messa in opera</i>	Primer stick, applicatore per primer
<i>Pulizia</i>	Pulire l'attrezzatura con BETACLEAN 3000.
<i>Stoccaggio</i>	9 mesi da 5 a 25 °C nella confezione originale e chiusa (controllare la data di scadenza stampata sulla confezione)
<i>Stoccaggio dopo l'apertura</i>	Dipende dalle condizioni ambientali e dal metodo di lavoro. Il valore della viscosità (DIN-bicchiera 4) non deve superare 17 secondi.
<i>Confezioni disponibili</i>	Stick da 10ml, flaconi da 100 ml e 250 ml.
<i>Precauzioni di sicurezza</i>	Vedere la Scheda di Sicurezza

Gestione Qualità Dow

La qualità è per noi una priorità assoluta. Dow ha in funzione un sistema di gestione qualità moderno e conforme alle esigenze internazionali, secondo le norme ISO/TS 16949:2002.

Ambiente: tutte le sedi Dow sono conformi alle norme ISO 14001:2004.

Tutto quanto sopra indicato, informazioni tecniche e raccomandazioni contenuti in questo documento si basano su test che riteniamo affidabili.

E' tuttavia responsabilità dell'utilizzatore accertarsi, prima dell'uso, che il prodotto sia idoneo allo scopo da lui prefissatosi. Dow non fornisce alcuna garanzia sull'accuratezza ovvero completezza delle informazioni e raccomandazioni ivi contenute.

Il presente documento non comporta alcun obbligo per Dow la quale non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, compresa la garanzia implicita di commerciabilità e idoneità per un particolare utilizzo. Né il venditore né il produttore potranno essere considerati responsabili sia per contratto che per atti illeciti in caso di qualunque perdita o danno, diretto, accidentale o consequenziale, causato dall'uso o dall'inabilità di utilizzo del prodotto. L'obbligo del venditore/produttore è solamente la sostituzione del prodotto difettoso.

Dow France S.A.S
Z.I. Nord, route d'Amiens
F-60130 St-Just-en-Chaussée
Tel. +33 (0) 3 44 77 61 00
Fax. +33 (0) 3 44 77 61 61

Dow Automotive UK Ltd.
GB-Nuneaton Warwickshire
CV107QT
Tel. +44 (0) 1203 35 72 00
Fax. +44 (0) 1203 35 72 57

Dow Automotive (Allemagne)
GmbH
Am Kronberger Hang 4
D- 65824 Schwalbach
Tel. +49 (0) 6196 566 0
Fax. +49 (0) 6196 566 444

Dow Automotive
Dow Italia Divisione Commerciale s.r.l.
Via Patrolo 21/A
I-20151 Milano
Tel. +39 02 48 221
Fax +39 02 48 22 40 66

Dow Automotive (España) S.L.
C/ Camino del Corral, 7
E-28816 Camarma de Esteruelas
(Madrid)
Tel. +34 (9) 1886 61 43
Fax. +34 (9) 1885 75 60

Dow Automotive (Suisse)
Wolleraustrasse 15-17
CH-8807 Freienbach
Tel. +41 (0) 55 416 81 11
Fax. +41 (0) 55 416 82 20

Dow Automotive (USA)
1250 Harmon Road
Auburn Hills, MI – 48326
Tel. +001 248 391 63 00
Fax +001 248 391 64 17

