



## BETAWIPE VP 04604

### Anwendung / Beschreibung:

Haftungsvorbereitende Grundierung für Glas und Keramiksiebdruck. Vorbehandlung von Klebeflächen vor dem Auftragen von Glasprimer BETAPRIME oder BETASEAL, resp. BETAMATE.

Alle Dow Automotive Produkte werden in erster Linie mit den Automobil-Herstellern für deren Bedürfnisse und gemäss deren Spezifikation entwickelt und von den Kunden für bestimmte Anwendungen freigegeben.

Der Einsatz für andere als die freigegebenen Anwendungen bedarf der vorherigen, schriftlichen Gutheissung durch den technischen Dienst der Dow Automotive.

### Technische Daten:

<b>Basis</b>	Silan
<b>Farbe</b>	Farblos bis leicht gelblich, transparent
<b>Dichte</b>	0.785 +/- 0.01 g/cm <sup>3</sup> bei 23°C
<b>Flammpunkt</b>	Siehe Sicherheitsdatenblatt
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	10 - 40°C
<b>Ablüftzeit</b>	Zeit zwischen Auftragen und Abwischen so kurz wie möglich halten. Nach dem Abwischen: min: bis Haftfläche völlig trocken ist max: 24 h
<b>Vorbereitung der Klebefläche</b>	Sauberen, ölfreien Lappen oder binderfreies Einwegpapier mit BETAWIPE VP 04604 tränken und damit die Haftflächen aktivieren. Mit sauberem, trockenem Lappen oder binderfreiem Einwegpapier nachwischen. Die Haftfläche kann auch manuell oder automatisch mittels Filz- oder Sprühapplikation aktiviert und sofort mit sauberem trockenem und binderfreiem Filz, Einwegpapier oder Lappen nachgewischt werden.
<b>Reinigung</b>	Gerät mit BETACLEAN 3900 reinigen
<b>Lagerfähigkeit</b>	12 Monate bei +5 bis 25°C in ungeöffneten Gebinden (siehe aufgedrucktes Verfalldatum)
<b>Lieferform</b>	Alufaschen mit 30 ml, 250 ml, 1000 ml Inhalt; Hobbocks mit 20 Liter Inhalt

**Dow Automotive Qualitätsmanagement:**

Qualität ist unser oberstes Gebot. Dow Automotive arbeitet mit einem modernen Qualitätsmanagement-System, das die internationalen Anforderungen nach ISO/TS 16949:2002 erfüllt.

Umwelt: Alle Standorte von Dow Automotive sind nach ISO 14001:2004 zertifiziert.

Alle vorstehenden Angaben, technischen Daten und Empfehlungen beruhen auf Prüfungen, die nach unserem Ermessen zuverlässig sind. Dennoch kann die Genauigkeit und Vollständigkeit der Angaben, Daten und Empfehlungen nicht garantiert werden, da der Verwender vor Gebrauch des Produktes dessen Eignung für einen bestimmten Verwendungszweck selbst prüfen sollte.

Dow übernimmt keine Haftung aus diesem Dokument, und sämtliche Garantien ausdrücklicher oder stillschweigender Art, einschliesslich der stillschweigenden Gewährleistung für Verkaufsfähigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck werden hiermit ausgeschlossen. Weder Verkäufer noch Hersteller sind, aus welchem Rechtsgrund auch immer, für direkten, zufälligen oder kausal bedingten Schaden aus der Verwendung oder der Unfähigkeit der Verwendung des Produktes haftbar. Dow's einzige Verpflichtung ist der Ersatz von schadhaften Produkten.

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 (Italie) SRL  
Via Patroclo (Sales office)  
I-20151 Milan  
Tel. +39 (0) 2 48 221  
Fax. +39 (0) 2 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

