



消泡剤の使用用途：

クロムビニールフィルム、エアチャネルなしビニールフィルム、高初期粘度ビニールフィルム。

高温環境下の施工エリア。

利点と特性：

施工時に消泡剤を使用することで、施工難易度を低減し、接着剤ライン発生の確率を効果的に抑制し、施工品質を向上させます。

- （水とジョンソンズ®ベビーボディウォッシュ（青瓶）の混合比率は8：2／9：1）

注意事項：

施工条件（温度・湿度・接着剤粘度）に基づき、アルコールとシャワージェルの比率を調整可能。施工前には A4 サイズ程度のビニールフィルムを切り取り、車体塗装面上で消泡剤比率の効果をテストすることを推奨。気泡が容易に滑る場合は比率が適切であることを示す。

消泡剤使用手順：

液体を適切に混合後、ほこりのない布に均一にスプレーし、塗装面を均一に拭き取ります。塗装面の水分が蒸発するまで1～2分間待ちます。低温または高湿度の気象条件の場合は、ヒートガンを使用して塗装面の水分を加熱・蒸発させる補助が可能です。塗装面が乾燥したら、フィルムの取り付けを開始できます。