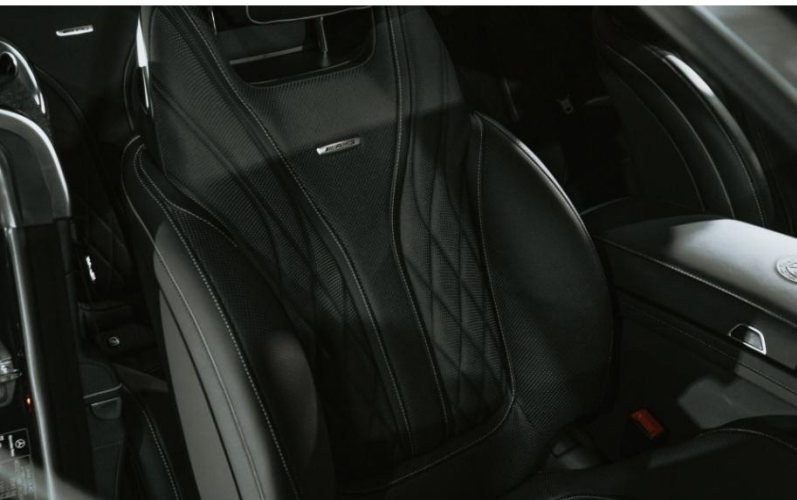


S&B Co.,Ltd.

<http://www.sandb.kr/>

自動車内装材は、性能指標とともに感性品質が要求される分野です。S&Bは2001年の設立以来、自動車用内装材の品質信頼性確保および感性品質充足のために持続的なR&DBと刷新を続けています。

今後、未来型自動車市場でSeat Covering SolutionのLeading Companyとして生まれ変わるS&Bは、進取的なチャレンジ精神と開かれた組織文化で不確実性を克服し、いつものように顧客企業の最高のパートナーとして最高の品質と信頼感をお届けすることを約束します。



本革PURラミネーション加工品



- 湿気硬化型接着剤(Polyurethane Reactive)を用いた天然皮革シートの環境にやさしいラミネーション工法
- シート外観の改善と通風性能の向上
- 様々なパディング材(PUフォーム、PET-TEX、PET-COMBOなど)に適用、自動化工程で偏差のない製品加工
- ビジョン装備で様々な形状に対応可能
- スカイピング削除、ダウン材適用面積減少により原価節減縫製効率増大
- 環境にやさしいPUR素材で臭いの発生が少なく、VOCを低排出
- シート外観の品質向上により天然皮革シートのプレミアム化を実現

SDコーティング



- オレフィンフィルムの代替品としてPU Foamの耐久性向上、難燃性改善
- ポリウレタンフォームの厚みに関係なく難燃性を保障
- 昇降耐久試験25,000回以上にも収支離脱が未発生
- 環境にやさしい水性樹脂適用
- VOCs排出削減
- コーティングの有効幅は40~58インチで、お客様のニーズに合わせてすることができます
- 全量輸入に依存するオレフィンフィルムの代替効果でコスト減効果
- S&Bのエコラミネーションと適用され、シナジーを創出

Tricot Nylex



- 車載用シートの非露出部に最適化された生地(シート非露出部、サイド部に適用)
- 顧客が要求するカラーを実現可能
- 競合品に比べて優れた燃焼性および耐光性
- 生地に起毛が付いていて外観の高級化とノイズ低減効果が可能
- お客様のニーズにお応えし、様々なパディング材に適用可能