

インキ・塗料・接着剤用樹脂

Wacker Chemie AG / VINNOL[®]・VINNAPAS[®]

Wacker Chemie AG

WACKER社(本社:ドイツ・ミュンヘン)は、シリコン事業・ポリマー事業・多結晶シリコン事業・バイオテクノロジー事業を中核に持つ世界的な総合化学メーカーです。

塩化ビニル酢酸ビニル共重合樹脂(VINNOL[®])

塩化ビニル酢酸ビニル共重合体は、インキ・塗料・接着剤用途を中心に、幅広い用途で使用されております。ほとんどのグレードが米国FDAやヨーロッパ食品包装用途規制に準拠しており、医薬品包装材料として使用することも可能です。

推奨
用途

- ヒートシールコーティング (食品包装、医薬品包装)
- 印刷インキ (グラビアインキ、スクリーンインキ、インクジェットインキ、UVインキ、等)
- 工業用塗料 (木工用塗料、人工皮革用塗料、プラスチック塗料、金属塗料、コイルコーティング、
防食・海洋塗料等)

VINNOL[®] L-4336, L-6868 (開発グレード)

- 低Tg (約50°C)で、多くの溶媒に高い溶解性を示す塩化ビニル酢酸ビニル共重合樹脂です。

酢酸ビニル樹脂(VINNAPAS[®] Solid Resins)

WACKER社は酢酸ビニル樹脂の世界的なリーディングカンパニーであり、60年以上の製造実績を持っています。

推奨
用途

- 接着剤(溶剤系、ホットメルト、構造用)
- 収縮防止剤 / LPA (SMC、BMC、引抜成型、RTM)
- 接着芯地
- コーティング材等

VINNAPAS[®] eco-C501, eco-8251

- 原料にバイオベース酢酸を使用した、バイオマスバランスの考え方に基づいた酢酸ビニル樹脂です。
- TÜV Nord(ドイツの国際的第三者機関)より、REDcert2の認証を受けています。

VAEディスパージョン(VINNAPAS[®] Dispersions)

VAEディスパージョンは酢酸ビニルとエチレンの共重合体を水に分散させた製品です。WACKER社は同製品の世界的なリーディングカンパニーです。

推奨
用途

- 接着剤(紙類の包装、木材ラミネート加工、床張り材、自動車内装(ドアパネル)等)
- テープおよびラベル等

商品の詳細は
こちら



 **巴工業株式会社**