

Solventborne **High solids**

製品名

BECKOLITE GS-37

製品説明

BECKOLITE GS-37 はメラミン焼付型溶剤系飽和ポリエステル樹脂です。柔軟性や耐候性、耐汚染性に優れており、建築外装向け PCM（プレコートメタル）塗料のトップコート、及びプライマーに適しております。

用途

建築向けプレコートメタル塗料のトップコート及びプライマー

特徴

耐汚染性
 硬度
 スズフリー
 耐候性
 耐薬品性

性状値

BECKOLITE GS-37	
外観	透明溶液
不揮発分 (%)	66.0 - 68.0
粘度 (mPa s 25°C)	4000 - 10000
色数 (ガードナー)	3 max.
酸価 (mgKOH/g 溶液)	5.5 - 7.5
水酸基価 (mgKOH/g 固形)	約 80
溶剤	ソルベツソ 100 / ポリプロピレングリコールモノメチルアセテート (80/20)

保管条件

室温 40℃以下で、乾燥した換気の良い場所で保管すること。

取扱い上の注意

BECKOLITE GS-37 の SDS をご参照ください。使用予定国・地域における化学物質法規制への対応状況に関しましては、弊社営業担当者にお問合せください。

220322

本資料は、弊社内試験及び信頼し得ると思われるデーターによるものでありますが、御参考までに掲げた一例に過ぎません。需要家各位におかれては充分御検討の上御利用下さいませようお願い致します。

DIC Corporation

 詳細情報は HP をご覧ください: <https://www.dic-global.com/ja/products/coating.html>