

Solventborne **High solids**

製品名

BURNOCK D7-885-NT

製品説明

BURNOCK D7-885-NT は溶剤系イソシアネート硬化型ポリカーボネートジオール変性ポリエステル樹脂です。柔軟性や自己修復性に優れており、木工やプラスチック用塗料に適しております。

用途

木工用塗料
プラスチック用塗料

特徴

自己修復性
柔軟性

性状値

	BURNOCK D7-885-NT
外観	透明溶液
不揮発分 (%)	79.0 - 81.0
粘度 (ガードナー 25°C)	Z2 - Z4
色数 (ガードナー)	1 max.
酸価 (mgKOH/g, 溶液)	5 max.
水酸基価 (mgKOH/g, 溶液)	79.0 - 81.0
溶剤	酢酸ブチル、MIBK

保管条件

室温 25°C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

BURNOCK D7-885-NT 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>