

Waterborne**製品名****WATERSOL S-118****製品説明**

WATERSOL S-118 は焼付型水溶性アルキド樹脂で、メラミン樹脂と共に使用されます。金属基材への密着に優れ、自動車シャーシ用焼付プライマー(EDP)に適しています。

用途

自動車シャーシ用焼付プライマー(EDP)
金属用塗料

特徴

金属への密着性
硬度
作業性

性状値

	WATERSOL S-118
外観	透明液体
不揮発分 (%)	58.0 - 62.0
粘度 (ガードナー 25℃)	Y - Z2
色数 (ガードナー)	10 max.
pH	8.5 - 9.5
油長 (%)	18
無水フタル酸含有量 (%)	11
溶剤	ブチルセロソルブ

保管条件

SDS の記載内容に沿って、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

WATERSOL S-118 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。

210607

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願ひ致します。

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