

## CERAFAK 140 N

スリップ性および耐スクラッチ性を向上させる溶剤型缶コーティングに適したカルナバワックスディスパージョン

### 製品データ

#### 組成

カルナバワックスディスパージョン

#### 一般性状

本データシートに記載された数値は代表値であり、品質規格値ではありません

不揮発分:	15%
キャリア:	イソブタノール/ナフタレンフリー芳香族炭化水素 13/4
融点 (ワックス成分):	85 °C
粘度 (23 °C, D=400/s):	30 mPa·s

#### 食品接触用途

本添加剤は食品接触用途に適しています。最新の食品説食用途に関する法的適合状況についてはお問い合わせ下さい。または、[www.byk.com](http://www.byk.com) にて確認して下さい。

#### 貯蔵および輸送

温度の影響を受けやすいので、35°C以下の温度で保管および輸送して下さい。十分に攪拌してから使用して下さい。

### 適用分野

#### 塗料

##### 特長

本添加剤により、溶剤型缶コーティングのスリップ性が向上すると同時に耐スクラッチ性も向上します。

##### 推奨添加量

全配合に対して添加剤として1.3-6%

上述の推奨添加量は初期値としてご利用下さい。最適添加量は実際に試験を行い、決定して下さい。

##### 添加方法

本添加剤は低せん断力で、塗料の製造工程の最後に添加して下さい。十分に攪拌してから使用して下さい。

CERAFAK 140 N

Data Sheet  
Issue 08/2013

ビックケミー・ジャパン株式会社  
本社:東京都新宿区市谷本村町3-29  
大阪:大阪市北区堂島浜1-4-4  
<http://www.byk.com/jp>



**BYK-Chemie GmbH**  
P.O. Box 10 02 45  
46462 Wesel  
Germany  
Tel +49 281 670-0  
Fax +49 281 65735

[info@byk.com](mailto:info@byk.com)  
[www.byk.com](http://www.byk.com)

ANTI-TERRA®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, LACTIMON®, NANOBYK®, PAPERBYK®, SILBYK®, VISCOBYK®, and Greenability® are registered trademarks of BYK-Chemie. ACTAL®, ADJUST®, ADVITROL®, ASTRABEN®, BENTOLITE®, CLAYTONE®, CLOISITE®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PURE THIX®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, RIC-SYN®, TIXOGEL®, and VISCOSEAL® are registered trademarks of BYK Additives. AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, CERACOL®, CERAFAK®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, HORDAMER®, and MINERPOL® are registered trademarks of BYK-Cera. SCONA® is a registered trademark of BYK Kometra.

The information herein is based on our present knowledge and experience. The information merely describes the properties of our products but no guarantee of properties in the legal sense shall be implied. We recommend testing our products as to their suitability for your envisaged purpose prior to use. No warranties of any kind, either express or implied, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are made regarding any products mentioned herein and data or information set forth, or that such products, data or information may be used without infringing intellectual property rights of third parties. We reserve the right to make any changes according to technological progress or further developments.

This issue replaces all previous versions – Printed in Germany